

# Inbjudan att teckna aktier i Accelerator Nordic AB (publ)



***ACCELERATOR***

# PROSPEKT FÖR ACCELERATOR NORDIC AB (PUBL)

## DISCLAIMER

Detta Prospekt har upprättats av Accelerator i enlighet med lagen (1991:980) om handel med finansiella instrument. Prospektet har godkänts och registrerats hos Finansinspektionen i enlighet med bestämmelserna i 2 kap 25 och 26 §§ lagen (1991:980) om handel med finansiella instrument. Godkännandet och registreringen innebär inte att Finansinspektionen garanterar att sakuppgifterna i Prospektet är riktiga eller fullständiga. I detta Prospekt används definitionen "Accelerator", "Koncernen" samt "Bolaget" som beteckning för Accelerator Nordic AB (publ) (organisationsnummer 556464-2220). All information som lämnas i Prospektet bör noga övervägas, i synnerhet med avseende på de specifika förhållanden som framgår i avsnittet "Riskfaktorer" och som beskriver vissa risker som en investering i Accelerator innebär. Prospektet har upprättats med anledning av den emission av aktier som beslutats av styrelsen och godkänts av extra bolagsstämma i Accelerator den 19 november 2009 ("Företrädesemissionen"). Emissionen av aktierna faller under aktiebolagslagen (2005:551). Erbjudandet riktar sig inte, direkt eller indirekt, till sådana personer vars deltagande förutsätter ytterligare prospekt, registrerings- eller andra åtgärder än som följer av svensk rätt. Prospektet får inte distribueras i eller till land där distributionen eller Erbjudandet enligt Prospektet förutsätter ytterligare registrerings- eller andra åtgärder än sådana som följer av svensk rätt eller strider mot tillämpliga bestämmelser i sådant land. Varken teckningsrätterna eller de betalda tecknade aktierna (BTA) har eller kommer att registreras enligt United States Securities Act från 1933 eller tillämplig lag i annat land och Erbjudandet omfattar inte aktieägare med hemvist i USA, Australien, Japan, Nya Zeeland, Sydafrika eller Kanada, eller med hemvist i något annat land där distribution eller offentliggörande av Erbjudandet strider mot tillämpliga lagar eller regler eller förutsätter ytterligare prospekt, registreringar eller andra åtgärder än de krav som följer av svensk lag. Anmälan om teckning av aktier i strid med ovan stående kan komma att anses vara ogiltiga. Följaktligen får teckningsrätterna eller BTA inte direkt eller indirekt, utbudas, försäljas, säljas vidare eller levereras i eller till länder där åtgärd enligt ovan krävs

eller till aktieägare med hemvist enligt ovan. Styrelsen i Accelerator är ansvarig för Prospektet. Information om styrelsen återfinns i avsnitten "Styrelse, ledande befattningshavare och revisorer". För Prospektet gäller svensk rätt. Tvist rörande innehållet i Prospektet eller därmed sammanhängande rättsförhållanden skall avgöras enligt svensk rätt och av svensk domstol exklusivt.

## FRAMTIDSINRIKTAD INFORMATION

Detta Prospekt innehåller framtidsinriktad information som inbegriper antaganden rörande framtida marknadsförhållanden, verksamhet och resultat. Ord som "bedöma", "förvänta", "förutse", "avse", "kan", "planera" och andra liknande uttryck är avsedda att indikera sådan information. Framtidsinriktad information är alltid förenad med osäkerhet. Även om styrelsen för Accelerators bedömning att framtidsinriktad information i detta Prospekt är baserad på rimliga överväganden, kan faktisk utveckling, händelser och resultat komma att väsentligen avvika från förväntningarna.

## INFORMATION FRÅN TREDJE PART

Prospektet innehåller vissa hänvisningar till information av tredje part, framförallt i avsnittet Marknad samt Verksamhetsbeskrivning. Information har tagits in från Bain & Company, Swedish Medtech, PrLg, Global industry analysts, RSNA News 2007, Frost & Sullivan, Datamonitor, Medtrack och SwedenBIO. Accelerator har inte kontrollerat siffror, marknadsdata eller annan information som tredje part har använt i sina studier och Accelerators styrelse tar inget ansvar för riktigheten för sådan i Prospektet intagen information. Ingen tredje part har, såvitt styrelserna känner till, väsentliga intressen i Accelerator. Information som ingår i Prospektet har återgivits korrekt och såvitt Accelerator kan känna till och försäkra har inga uppgifter utelämnats på ett sätt som skulle kunna göra den återgivna informationen felaktig eller missvisande.



# INNEHÅLLSFÖRTECKNING

.5

Sammanfattning	2
Risikfaktorer	5
Ordlista och definitioner	8
Erbjudandet i sammandrag	9
Inbjudan till teckning av aktier i Accelerator Nordic AB (publ)	10
Bakgrund och motiv	11
VD har ordet	12
Villkor och anvisningar	13
Marknad och utveckling	16
Verksamhetsbeskrivning	19
Finansiell utveckling i sammandrag	30
Kommentarer till den finansiella utvecklingen i sammandrag	33
Aktiekapital och ägarförhållanden	38
Styrelse, ledande befattningshavare och revisorer	41
Ägarstyrning och styrelsens arbetssätt	44
Legala frågor och övriga upplysningar	46
Bolagsordning	52
Räkenskaper	54
Noter	60
Redovisningsprinciper	70
Revisors rapport avseende historiska finansiella rapporter	73
Skattefrågor i Sverige	74
Delårsrapport januari–september 2009	76

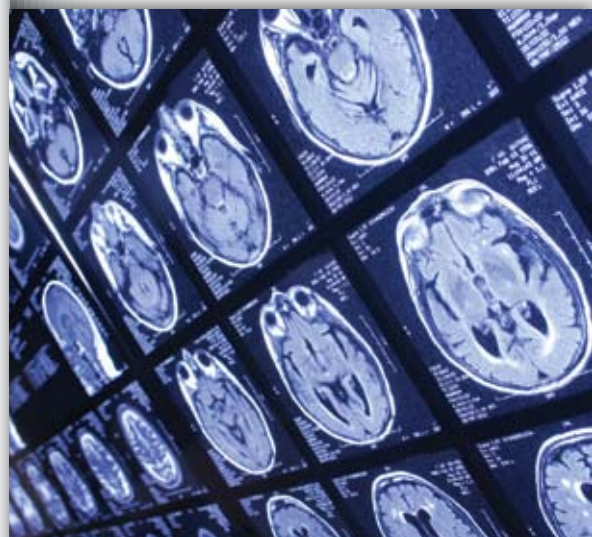
## **ACCELERATOR**

### **Accelerator Nordic AB**

Grev Turegatan 7, 114 46 Stockholm

tel: 08-663 57 00

e-post: info@acceleratorab.se



# Sammanfattning

***Denna sammanfattning skall endast ses som en introduktion till detta prospekt ("Prospektet"). Varje beslut att investera i Accelerator Nordic AB skall baseras på en bedömning av Prospektet i dess helhet från investerarens sida. Observera att det civilrättsliga ansvar som kan åläggas de personer som lagt fram sammanfattningen enbart kan göras gällande om sammanfattningen är vilseledande, felaktig eller oförenlig med övriga delar av Prospektet. Noteras bör också att en investerare som väcker talan vid domstol med anledning av uppgifterna i detta Prospekt kan bli tvungen att svara för eventuella rättegångskostnader, inklusive översättning av Prospektet i förekommande fall.***

## ERBJUDANDET I SAMMANDRAG

Den 19 november 2009 godkände en extra bolagsstämma i Bolaget styrelsens beslut om nyemission av aktier med företrädesrätt för aktieägarna, varvid fem (5) befintliga aktier i Accelerator berättigar till teckning av en (1) ny aktie av serie B till kursen 1 krona och 90 öre. Aktiekapitalet kan till följd av föreliggande företrädesemission ökas med högst 13 201 927 kronor genom emission av högst 13 201 927 B-aktier. Emissionen kommer att tillföra bolaget cirka 25 miljoner kronor före emissionskostnader. Emissionskostnaderna uppgår till cirka 1 miljon kronor. Emissionslikviden avses användas för fortsatt utveckling av befintliga dotterbolag och deras produkter. Två större aktieägare i Accelerator har genom teckningsförbindelser förbundit sig att teckna aktier i emissionen som motsvarar deras respektive pro rata-andel av emissionen vilket sammanlagt motsvarar cirka 43,25 procent av emissionslikviden. Dessa är Staffan Persson och Peter Lindell, via bolagen Zimbrine Holding B.V. och Berinor B.V. Därutöver har Zimbrine Holding B.V. och Berinor B.V. garanterat att teckna resterande aktier motsvarande 56,75 procent av emissionslikviden.

## VILLKOR I SAMMANDRAG

<b>Företrädesrätt:</b>	Fem befintliga aktier i Accelerator berättigar till teckning av en (1) ny Acceleratoraktier av serie B.
<b>Sista dag för handel i aktien med rätt till deltagande i emissionen:</b>	23 november 2009
<b>Teckningskurs:</b>	1,90 kr per aktie
<b>Avstämningsdag:</b>	26 november 2009
<b>Teckningsperiod:</b>	1 december 2009 – 15 december 2009
<b>Handel med teckningsrätter:</b>	1 december 2009 – 10 december 2009
<b>Teckningsrättens ISIN-kod:</b>	SE0003084508

## BOLAGETS VERKSAMHET

Accelerator är en bolagsgrupp inom området Life Science (hälsovårdssektorn) med produkter i första hand inom läkemedel men också inom medicinsk teknik.

Accelerators bolag har en exponering mot stora tillväxtmarknader så som cancerterapi, bildiagnostik samt ortopedi. De första produkterna inom medicinsk teknik är på väg ut på marknaden och tre läkemedelsprodukter befinner sig i klinisk fas.

Accelerator Nordic AB är noterat på Aktietorget.

## BAKGRUND

Accelerator Nordic AB uppstod i sin nuvarande form i juni 2005. Sedan dess har Accelerators verksamhet varit inriktad på utveckling och licensiering av bolag med medicinska produkter inom hälsosektorn.

## VISION

Accelerators vision är att vara ett bolag som framgångsrikt stöder och driver företag som utvecklar produkter med ett stort medicinsk behov och som har en stor marknadspotential.

## AFFÄRSIDÉ

Accelerators affärsidé är att skapa god avkastning genom att vidareutveckla och internationellt kommersialisera produkterna i samarbete med världsledande företag. Därigenom reduceras kostnaderna, påskyndas utvecklingen och ökar marknadspenetrationen av produkterna på den internationella marknaden. Samtidigt minskas risken och möjliggör för Accelerator att snabbare (dvs under utvecklingen) nå intäkter.

## DOTTERBOLAG

### LÄKEMEDEL

#### **AddBIO AB**

AddBIO AB utvecklar en produkt för lokal leverans av läkemedel från implantat. En första applikation är för dentala och ortopediska implantat. Produkten Skruvcoat förbättrar implantatets stabilitet och minskar risken för komplikationer. En klinisk studie har nyligen genomförts och presenterats på en ortopedisk kongress i USA. Studien visade att patienter med produkten Skruvcoat har en bättre stabilitet med potential att minska risken för komplikationer. Ytterligare kliniska studier är inplanerade som underlag för erhållande av nödvändiga myndighetsgodkännanden inför försäljning.

#### **PledPharma AB**

PledPharma AB utvecklar produkter inom cancerterapi och hjärta/kärl-området. Utvecklingen baseras på en ny klass av läkemedel LowMEM (Low Molecular weight Enzyme Mimetics). Bolaget har för närvarande två produkter i klinisk Fas II på sjuka patienter. Båda produkterna har möjlighet att tillgodose ett stort medicinskt behov och har också en stor marknadspotential och därmed ett stort kommersiellt intresse. Diskussioner för utlicensiering till de stora läkemedelsföretagen har påbörjats.

#### **Optovent AB/Archaea Pharma AB**

Optovent AB förädlar och kommersialiserar forskningsbaserade innovationer inom drug delivery. Primär applikation utvecklas inom dotterbolaget Archaea Pharma AB som arbetar med en drug delivery-plattform för målsökande leverans av cellgifter.

#### **Spago Imaging AB**

Spago Imaging AB har utvecklat ett kontrastmedel för MR (Magnet Resonans) som bl.a. väsentligt kan komma att förbättra möjligheten till tidig diagnos av tumörer och metastaser. Den första produkten SPAGO Enhanced MRI har potential att markant förbättra möjligheten att tidigt upptäcka tumörer och metastaser. Detta kan leda till bättre behandling och öka möjligheten för cancerpatienter att överleva. Nyligen erhållna resultat indikerar god diagnostisk effektivitet. Potentiella licenstagare är identifierade för att presentera de nya mycket lovande resultaten för att diskutera fortsatt utveckling och kommersialisering.

### MEDICINSK TEKNIK

#### **SyntheticMR AB**

SyntheticMR AB utvecklar analys- och avbildningsmetoder för Syntetisk MR (på eng: Magnet Resonans Imaging), Bolaget har tagit fram produkten SymMRI Suite och genomfört sina första installationer och har nu påbörjat marknadsintroduktion. SymMRI Suite effektiviserar användning av MR kameror och analys av MR bilder i eftersystem som PACS (Picture Archiving and Communication System).

#### **OptoQ AB**

OptoQ AB har utvecklat en medicinteknisk plattform för säker och kostnadseffektiv patientövervakning. En första applikation är licensierad till Fresenius Healthcare GmbH.

### MARKNAD

Den marknad som Accelerator och dess dotterbolag vänder sig till, marknaden för Life Science, är en av världens största branscher och omfattar områden som läkemedel, diagnostik, bioteknologi och medicinsk teknik. Marknaden för läkemedel har en tillväxttakt på ca 8 procent och beräknas växa till 1 040 miljarder USD år 2012. Medicinsk teknik definieras brett som en mängd produkter inom hälsosektorn med allt ifrån mätinstrument, förbrukningsvaror, implantat samt IT-system för diagnostik. Detta är därför en bred sektor vilket gör att statistiken inom området inte är utvecklad. En vanligt förekommande siffra för den årliga omsättningen inom den globala medicintekniska marknaden är 180 miljarder euro. Utvecklingen inom läkemedels- och medicinteknikindustrin är dock hårt konkurrensutsatt och utvecklingen går fort framåt. Såväl Accelerator som dess dotterbolag är därför beroende av att de projekt som bedrivs utvecklas positivt och att de samarbetsavtal och licensavtal som har ingåtts och eventuellt kommer att ingås med andra företag ger avsedda resultat.

## REALISERING AV SKAPADE VÄRDEN

Accelerators affärsmodell går ut på att skapa värden för sina portföljinnehav och bygga dessa värden vidare. Realisering av skapade värden sker på två sätt: licensiering eller försäljning av teknik direkt till industriella partners eller exit via försäljning eller notering av enskilda bolag.

## RISKFaktorER

Investeringar i aktier är förenade med risktagande. Ett antal faktorer påverkar och kan komma att påverka verksamheten i Accelerator. Risker finns beträffande både sådana faktorer som har direkt och/eller indirekt anknytning till bolaget. Exempel på riskfaktorer som bedöms ha väsentlig betydelse för Accelerators

verksamheter är (utan inbördes rangordning) följande: osäkerhet beträffande produkters funktion och kvalitet, produktansvar och försäkringar, osäkerhet kring samarbetsavtal, beroende av nyckelpersoner, eventuella osäkerheter kring skyddet för immateriella rättigheter, tillstånd och lagstiftning samt konkurrens. Även vissa finansiella risker föreligger för bolagen, såsom osäkerheter kring framtida kapitalbehov, valutakurs- och kreditrisker, begränsad värdeskapande förmåga, risker i avtalet med Fresenius, samt risken i aktiens likviditet. Vidare finns risker relaterade till den förestående Företrädesemissionen som att teckningsförbindelser och emissionsgarantier inte är säkerställda samt att huvudägare kan påverka verksamheten. För en utförligare redogörelse över dessa risker hänvisas till avsnittet "Riskfaktorer" på sidan 7. Det kan även finnas andra risker som ännu inte är kända för bolagen.

## ORGANISATION

### Styrelse:

Staffan Persson, ordförande, Peter Lindell, Ingemar Lundström, Thomas Gür och Andreas Bunge  
Ledande befattningshavare: Andreas Bunge, verkställande direktör

### Revisorer:

BDO med auktoriserade revisorn Jörgen Lövgren som huvudansvarig revisor.

*För mer information om Accelerators styrelse m.m. hänvisas till sidan 41.*

**Antal anställda i koncernen:** 14

## STÖRSTA ÄGARE

Accelerators sex största aktieägare var, per den 30 september 2009, (procent av kapitalet): Staffan Persson, familj och bolag, 25,17 %, Peter Lindell, familj och bolag, 18,41 %, Andreas Bunge, familj och bolag, 12,84% exkl. konvertibler, Länsförsäkringar Småbolagsfond 4,03 %, Banco Teknik och Innovation, 3,57 %, UBS (Luxembourg) S.A ,3,41 %, Ingemar Lundström, 2,58 %

## FINANSIELL UTVECKLING I SAMMANDRAG

### 3 år i sammandrag för Accelerator koncernen

TSEK	2009-Q3	2008-Q3	2008	2007	2006
Nettoomsättning	2 127	2 126	2 834	2 914	3 696
Rörelseresultat efter avskrivningar	-7 155	-6 451	-9 190	-6 686	-4 372
Periodens resultat	-6 583	-5 819	-7 766	-5 952	-4 320
Summa eget kapital och skulder	68 786	52 490	75 836	60 942	41 464
Soliditet (%)	59,7	62,8	60,0	64,4	42,3

# RisKFaktorER

## RISKER FÖRENADE MED VERKSAMHETEN

### KVALIFICERADE MEDARBETARE

Accelerator och dess dotterbolag är till mycket stor del beroende av nyckelpersoner och kvalificerade medarbetare, både i företagsledningen och i den operativa verksamheten. Om någon av eller flera av dessa lämnar bolagen skulle detta kunna försena och/eller försvåra den fortsatta utvecklingen av de projekt som bedrivs. Dessutom är det avgörande för Accelerators och dess dotterbolags framgång att kunna attrahera och behålla kvalificerade medarbetare. Även om det är Accelerators uppfattning att såväl Accelerator som dess dotterbolag kommer att kunna attrahera och behålla kvalificerade medarbetare, kan det inte garanteras att detta kan ske på tillfredsställande villkor, varvid bolagen kan komma att möta svårigheter att upprätthålla eller utveckla verksamheten.

### IMMATERIELLA RÄTTIGHETER

Värdena i Accelerator är delvis beroende av Bolagets förmåga att erhålla och försvara patent och andra immateriella rättigheter. Patentskydd för medicinska, medikintekniska och biotekniska projekt, innovationer och bolag kan vara osäkert och omfatta komplicerade rättsliga och tekniska frågor. Patent måste sökas och upprätthållas i olika jurisdiktioner och det finns inte någon garanti för att beviljade patent ger långsiktigt skydd då utfärdade patent kan bestridas, ogiltigförklaras och kringgås. Det finns ingen garanti för att Accelerators inlämnade patentansökningar kommer att beviljas. Det kan ej försäkras att den tekniska höjden i beviljade patent och eventuellt i framtiden beviljade patent är tillräcklig för att åstadkomma ett nödvändigt skydd eller är tillräcklig för att erövra tänkta marknadsandelar. Det kan inte heller uteslutas att nya patent inom området eller nya upptäckter kan komma att påverka Accelerators möjligheter till framtida kommersialisering av projekten. Sådan negativ påverkan på framtida kommersialisering kan i sin tur få en negativ påverkan på Accelerators finansiella ställning och framtida resultatutveckling. I den mån Accelerator inom ramen för utvecklingen av sina projekt använder sig av tekniker som är patenterade eller kommer att bli patenterade kan ägare till dessa patent hävda patentintrång. Den osäkerhet som är förknippad med patent innebär att det är svårt att förutsäga resultatet av sådana tvister.

### PRODUKTERS FUNKTIONALITET OCH KVALITET

För en verksamhet som Accelerators är det väsentligt att visa att de produkter som Bolaget är med och utvecklar kan kommersialiseras på ett framgångsrikt sätt inom Bolagets marknadssegment. Det kan inte försäkras att vare sig Accelerators eller dess dotterbolags kommersialisering av Bolagets tekniker kommer att röna framgång, och det finns inga garantier för att Bolaget kommer att få acceptans för sina tekniker och produkter av industriella partners eller slutkunder.

### PRODUKTANSVAR OCH FÖRSÄKRING

Även om Accelerator eller dess dotterbolag inte själva idag tar produkter till marknaden finns det inom området hälsovård (Life Science), alltid en proportionellt större risk avseende produktansvar. Kliniska prövningar, marknadsföring och försäljning inom Accelerators och dess dotterbolags marknadsområde, samt för de fall bolagen har anpassat produkter för enskilda kunder, innebär en betydande risk vad gäller produktansvar och kan resultera i ansvarsutfall. Produktansvarsförsäkringar är ett hävdvunnet sätt att söka gardera sig mot sådana eventuella risker, men inga garantier kan ges för att sådana försäkringar kommer att täcka framtida anspråk mot Accelerator eller dess dotterbolag. Anspråk på produktansvar kan leda till betydande kostnader för rättegångar och skadestånd. Ett anspråk mot ett dotter- eller intressebolag utöver det tillgängliga försäkringsskyddet, eller ett anspråk som leder till betydande negativ exponering, kan få negativ effekt på Accelerator och/eller dess dotter- eller intressebolags verksamhet, resultat och finansiella ställning. Det kan inte heller garanteras att lämplig försäkring kan erhållas till en acceptabel premie eller att en sådan försäkring överhuvudtaget kan erhållas.

### KONKURRENS

Accelerator försöker välja projekt inom områden där det redan finns en etablerad marknad, vilket i sin tur betyder att konkurrensen inom varje projekts respektive marknad är stor. Betydelsen av varje projekts konkurrenskraft är därmed avgörande för Accelerators och dess dotterbolags framgång. Därtill kommer risken att konkurrerande metoder eller projekt är mer effektiva, säkrare eller billigare än de som Accelerator och dess dotterbolag har utvecklat. Många konkurrenter har tillgång till väsentligt större ekonomiska, tekniska och personella resurser än Accelerator och dess dotterbolag. Detta innebär att de kan få fram konkurrerande produkter snabbare än dotterbolagen. De kan även ha tillgång till större kapacitet för tillverkning och distribution än Accelerator och dess dotterbolag. Det kan således inte garanteras att Accelerators projekt, även om de kommersialiseras, når marknadsmässig framgång i konkurrens med andra likartade produkter eller lösningar.

### SAMARBETEN

Accelerators och dess dotterbolags marknadsstrategi bygger på fungerande samarbeten med utvecklingspartners både i den tidiga utvecklingsfasen och i den senare fasen för produktframtagning, marknadsföring, försäljning och distribution. Detta gör att Bolagen i varje enskilt projekt och i alla faser av projektet är starkt beroende av sina samarbetspartners, samt formerna och organisationen för detta samarbete. Det kan inte garanteras att Accelerator i de nödvändiga skedena av varje projekts utveckling förmår att attrahera rätt slag av samarbetspartner, att finna de rätta formerna och organisationen för samarbete med sådana partners eller ingå tillräckligt fördelaktiga avtal med sådana partners. Ej heller kan det garanteras att Bolaget förmår att behålla redan existerande samarbetspartners.

### REGULATORISKA GODKÄNNANDEN/ MYNDIGHETERS GODKÄNNANDEN

Accelerator, dess dotter- och intressebolag och samarbetspartners är beroende av nationella och internationella myndigheters godkännanden för studier och marknads-lansering. Det kan för framtiden ej försäkras att Accelerator eller dess dotterbolag i sin verksamhet, genom sina partners, får sådana godkännanden för studier eller för marknads-lansering, vilket i sin tur kan komma att påverka Bolagens resultat och framtida utveckling.

### FINANSIELLA RISKER

#### KAPITALBEHOV

Projekt- och produktutveckling inom området Life Science är normalt mycket kapitalkrävande och Accelerator och dess dotterbolag kommer att även i framtiden vara fortsatt beroende av att kunna finansiera dessa projekt. I helägda projekt sker finansieringen antingen genom egenfinansiering eller genom partnerfinansiering samtidigt som även viss bidragsfinansiering, främst via forskningsstöd, kan förekomma. I den mån Accelerator driver utvecklingsverksamheten i koppling till ett enskilt projekt via dotter- eller intressebolag är det bolaget i sin tur ofta beroende av sam- eller kundfinansiering (även om viss bidragsfinansiering, främst via forskningsstöd, kan förekomma). Det kan ej försäkras att Accelerator, även efter det tillskott av kapital som förestående nyemission avser, i framtiden kommer att kunna finna expensionskapital för egen- eller kundfinansiering eller samfinansiering av befintliga eller eventuellt kommande projekt. Accelerator och dess dotterbolag kan därmed komma att behöva ytterligare kapital och det kan ej uteslutas att tillgången till ytterligare kapital är begränsad vid de tidpunkter då detta behövs, vilket kan få negativa effekter på Accelerators förmåga att tillvarata investeringsmöjligheter.

#### VALUTARISK

Bolagen har en relativt begränsad valutaexponering. Bolagen exponeras för valutakursförändringar främst för intäkter från avtal då dessa är skrivna i euro. Eftersom Bolagen på grund av denna begränsade exponering ej använder terminer eller optioner för att säkra valutarisker kan valutakurseffekter få genomslag i resultaträkningen.

#### VÄRDESKAPANDE FÖRMÅGA

Den värdeuppbbyggnad av Accelerators projekt som sker i verksamheten synliggörs och kommer Accelerator till del först i samband med att ett projekt kommersialiseras på ett eller annat sätt, enligt affärsmodellen. En framgångsrik exit förutsätter att projekten når sina utvecklingsmål och att det finns ett kommersiellt hållbart intresse för projekten, produkterna och för verksamheten i dotter- och intressebolagen. Det är dock ej säkert att Accelerator kan göra en exit på fördelaktiga villkor i sina enskilda projekt eller att exit överhuvudtaget kan göras. Om Accelerator inte förmår göra exit i sina innehav, eller detta sker till ogynnsamma villkor, kommer detta att få negativ inverkan på Bolaget och dess finansiella ställning.



**AVTAL MED FRESENIUS MEDICAL CARE GMBH**

Accelerators dotterbolag OptoQ AB har ingått ett licensavtal med Fresenius Medical Care GmbH avseende HemoQlip-teknologin. Under ett antal, i avtalet närmare angivna, förutsättningar kan avtalet sägas upp i förtid av Fresenius utan föregående meddelande härom. Om avtalet sägs upp av Fresenius enligt denna bestämmelse har Fresenius rätt att återfå 50 procent av det belopp Fresenius redan erlagt till OptoQ AB. För det fall OptoQ AB inte återbetalar beloppet till Fresenius inom en viss tid har Fresenius rätt att kräva beloppet av Accelerator, som gått i borgen såsom för egen skuld för ett belopp upp till 2 500 000 euro för samtliga OptoQ AB:s åtaganden enligt avtalet. Skulle varken OptoQ AB eller Accelerator återbetala beloppet, har Fresenius rätt att istället kräva att alla immateriella rättigheter hänförliga till HemoQlip-teknologin, utan ytterligare kostnad, överförs till Fresenius.

**AKTIENS LIKVIDITET**

Bolagets aktie är noterad på aktiemarknadsplatsen Aktietorget. Kursen påverkas av ett antal olika omvärldsfaktorer. Eftersom avståndet mellan köp- och säljkurs varierar från tid till annan finns ingen garanti att aktier som förvärvat kan säljas på för innehavaren acceptabla nivåer vid varje given tidpunkt.

**RISKER FÖRENADE MED FÖRETRÄDESEMISSIONEN****TECKNINGSÅTAGANDEN OCH GARANTIER**

Accelerator har erhållit teckningsförbindelser från två befintliga aktieägare om teckning av aktier motsvarande ca 43,25 procent av de totala antal aktierna i Företrädesemissionen. Vidare har återstående 56,75 procent av emissionen garanterats av Zimbrine Holding B.V. samt Berinor B.V. Teckningsförbindelserna och garantiåtagandena enligt ovan är dock inte säkerställda. Följaktligen finns risk att en eller två aktieägare inte kommer att kunna uppfylla sina respektive åtaganden. Uppfylls inte ovannämnda teckningsförbindelser eller garantier kan det inverka på Accelerators möjligheter att genom Företrädesemissionen tillföras ett belopp om cirka 25 miljoner kronor före emissionskostnader. För ytterligare information, se avsnittet "Legala frågor och övriga upplysningar".

**PÅVERKAN FRÅN HUVUDÄGARE**

Zimbrine Holding B.V. och Berinor B.V. innehar vid tidpunkten för detta Prospekt 25 procent respektive 18,25 procent av aktier och röster i Accelerator och kan komma att öka sitt aktieinnehav som en följd av Företrädesemissionen då Zimbrine Holding B.V. och Berinor B.V. har förbundit sig att teckna aktier utöver sin pro rata-andel. Om Företrädesemissionen inte fulltecknas, kan Zimbrine Holding B.V. och Berinor B.V. efter Företrädesemissionen, till följd av sitt garantiåtagande, komma att inneha högst cirka 30,46 procent respektive 22,24 procent av aktierna och rösterna i Bolaget. Som följd härav kan Zimbrine Holding B.V. och Berinor B.V. komma att stärka sitt inflytande över Bolaget markant i frågor som underställs bolagsstämans beslut, inklusive beslut om utdelning, kapitalökning, tillsättande och avsättande av styrelseledamöter samt ändring av bolagsordningen.

**ALLMÄNNA RISKER FÖR INVESTERARE****ALLMÄN RISK FÖRKNIPPAT MED AKTIER**

En potentiell investerare bör beakta att en investering i aktier alltid är förknippad med risk och att det inte finns några garantier för att kursen kommer att ha en positiv utveckling. Marknadspriset på aktierna kan falla till följd av avyttringar av aktier på marknaden. Både aktiemarknadens generella utveckling och utvecklingen av aktiekurser för specifika bolag är beroende av en rad faktorer, flera av vilka enskilda bolag inte har möjlighet att påverka. Investeringar i aktier bör därför föregås av en noggrann analys.

# Ordlista och definitioner

## ORDLISTA

<b>PCI</b>	Percutaneous Coronary Intervention(PCI) så kallad ballongutvidgning. Metod för att bland annat behandla akut hjärtinfarkt.
<b>Dukes C</b>	Ett stadium hos patienter med tjocktarmscancer där sjukdomen har hunnit sprida sig lokalt och där man kirurgiskt har tagit bort modertumören och den omkringliggande infiltrerade vävnaden.
<b>SOD</b>	Superoxid-dismutas är ett viktigt enzym som skyddar normala celler mot oxidativ stress
<b>PLED-derivat</b>	En ny klass av läkemedel som härmar kroppseget SOD och därmed skyddar normala celler mot oxidativt stress, t ex vid cellgiftsbehandling och vid akut hjärtinfarkt
<b>FOLFOX Drug Delivery</b>	En cellgifts-cocktail som används för behandling av tjocktarmscancer. Drug Delivery är en metod för att leverera läkemedel för att uppnå en önskad effekt i patienter.
<b>PACS</b>	Ett PACS (Picture Archiving and Communication System) är en dator, datorsystem eller nätverk som hanterar lagring, åtkomst, distribution och presentation av medicinska digitala bilder.
<b>MR</b>	MR är en förkortning för magnetresonans, i dagligt tal magnetkameraundersökning, och är en medicinsk teknik för bildgivande diagnostik med en magnetkamera (MR-kamera).
<b>Proof of concept</b>	Indikerar klinisk nytta i relevant sjukdomsmodell.

## DEFINITIONER

<b>Företrädesemissionen</b>	Föreliggande Företrädesemission i enlighet med villkoren i Prospektet.
<b>Accelerator, Bolaget, Koncernen</b>	Accelerator Nordic AB (publ), orgnr 556464-2220.
<b>Euroclear Sweden</b>	Euroclear Sweden AB, tidigare VPC AB.
<b>Prospektet</b>	Accelerators prospekt i samband med Företrädesemissionen.
<b>Teckningsrätter</b>	Den rätt att teckna aktier i Bolaget som aktieägarna i Accelerator erhåller för varje aktie som aktieägarna enligt aktieboken innehar på avstämningsdagen den 26 november 2009.
<b>Life Science</b>	Hälsovård, livsvetenskap.
<b>SEK, TSEK, MSEK</b>	Svenska kronor, tusen svenska kronor, miljoner svenska kronor.
<b>USD</b>	Amerikanska dollar.

# Företrädesemissionen i sammandrag

## **FÖRETRÄDESRÄTT**

Varje befintlig aktie i Accelerator berättigar till en (1) Teckningsrätt. Fem (5) Teckningsrätter ger rätt att teckna en (1) ny aktie av serie B i Accelerator med företrädesrätt. Härutöver erbjuds möjlighet att teckna aktier utan företrädesrätt.

## **TECKNINGSKURS**

1,90 kr per aktie

## **AVSTÄMNINGSDAG FÖR RÄTT TILL DELTAGANDE I FÖRETRÄDESEMISSIONEN**

26 november 2009

## **TECKNINGSTID**

1 december – 15 december 2009

## **HANDEL MED TECKNINGSRÄTTER**

1 december – 10 december 2009

## **HANDEL MED BETALDA TECKNADE AKTIER (BTA)**

1 december 2009 – 4 januari 2010

## **ÖVRIG INFORMATION**

ISIN-kod aktie: SE0000486607

ISIN-kod teckningsrätt: SE0003084508

## **NÄSTA RAPPORTTILLFÄLLE**

Bokslutskommuniké 26 februari 2010

# Inbjudan till teckning av aktier i Accelerator Nordic AB (publ)

## **Härmed inbjuds, i enlighet med villkoren i Prospektet, aktieägarna i Accelerator att med företrädesrätt teckna nya aktier av serie B i Bolaget.**

I syfte att stärka och säkra Accelerator och dess dotterbolags framtida utveckling beslutade Accelerators styrelse den 1 oktober 2009, under förutsättning av bolagsstämman godkännande, att genomföra en nyemission om högst 13 201 927 aktier av serie B med företrädesrätt till teckning för befintliga aktieägare varigenom Bolagets aktiekapital kan ökas med högst 13 201 927 kronor. Antalet aktier i Bolaget kan som en följd ökas från 66 009 637 till högst 79 211 564. Den 19 november 2009 godkände en extra bolagsstämma i Bolaget styrelsens beslut om nyemission.

Rätt att teckna de nya aktierna skall tillkomma Bolagets nuvarande aktieägare, oavsett aktieslag, med företrädesrätt. De aktieägare som på avstämningsdagen för rätt till deltagande i nyemissionen är registrerade som ägare i Bolaget äger erhålla en (1) teckningsrätt för varje på avstämningsdagen innehavd aktie, oavsett aktieslag. Fem (5) teckningsrätter ger rätt att teckna en (1) ny aktie av serie B. Avstämningsdag för fastställande av vilka aktieägare som är berättigade att med företrädesrätt teckna de nya aktierna är torsdagen den 26 november 2009. Teckning skall ske under perioden från och med tisdagen den 1 december 2009 till och med tisdagen den 15 december 2009. För det fall inte samtliga aktier tecknas med stöd av teckningsrätter skall styrelsen besluta om tilldelning, inom ramen för emissionens högsta belopp, till de som tecknat sig utan teckningsrätter i enlighet med vad som anges i avsnittet "Villkor och anvisningar".

Emissionskursen per aktie har fastställts till 1,90 kronor, vilket innebär att nyemissionen om den fulltecknas sammanlagt tillför Accelerator cirka 25 MSEK före emissionskostnader. Från emissionsbeloppet om cirka 25 MSEK kommer avdrag göras för kostnader hänförliga till ersättning till emissionsinstitutet och garantier samt uppskattade övriga transaktionskostnader föranledda av nyemissionen. Dessa kostnader är uppskattade till cirka 1 MSEK, varav cirka 430 TSEK utgör garantiersättning. Netto beräknas Bolaget tillföras cirka 24 MSEK.

Aktieägare som väljer att inte delta i nyemissionen kommer få sin ägarandel utspädd med cirka 20 procent, men har möjlighet att ekonomiskt kompensera sig för utspädningseffekten genom att sälja sina teckningsrätter. Den absoluta utspädningen uppgår till 13 201 927 aktier. Accelerators aktier handlas på AktieTorget och handel med de nya aktierna beräknas inledas under januari månad 2010.

Accelerator har ingått teckningsförbindelser med Bolagets större aktieägare, Zimbrine Holding B.V. och Berinor B.V., vilka tillsammans representerar cirka 43,25 procent av samtliga aktier i Bolaget. Dessa större aktieägare stödjer nyemissionen och har i och med teckningsförbindelserna åtagit sig att dels kvarhålla sitt ägande till dess att nyemissionen är genomförd, dels teckna sina respektive andelar i nyemissionen, vilket motsvarar cirka 43,25 procent av nyemissionen. Ersättning utgår ej för åtagande enligt teckningsförbindelserna. Därtill har Zimbrine Holding B.V. och Berinor B.V. med Bolaget ingått avtal vari det garanteras att respektive aktieägare, utöver att teckna sig för sina respektive andelar, kommer att teckna sig för ytterligare antal aktier i nyemissionen. Zimbrine Holding B.V.'s garantiåtagande är därvid begränsat till högst 57,8 procent av de aktier som kan komma att återstå i nyemissionen efter genomförandet av ovanstående teckningsåtaganden, och Berinor B.V.'s garantiåtagande är på motsvarande sätt begränsat till högst 42,2 procent av de aktier som kan komma att återstå. Härigenom är emissionen till fullo garanterad. Teckningsförbindelserna och garantiåtagandena är ej säkerställda.

Med anledning av ovanstående inbjuds härmed aktieägare i Accelerator Nordic AB (publ) att teckna aktier i enlighet med villkoren i Prospektet.

Stockholm den 24 november 2009

**Accelerator Nordic AB (publ)**

*Styrelsen*

# Bakgrund och motiv

Accelerators verksamhet har sedan 2005 varit inriktad på kommersialisering av projekt inom läkemedel och medicinsk teknik. Bolaget har idag sex hel- och delägda bolag varav fyra är verksamma inom läkemedelsområdet och två inom medicinsk teknik. Accelerator vill skapa långsiktig god avkastning genom att utveckla dessa bolag och använda koncernens sammanlagda erfarenhet, kunskap och nätverk till att göra dem kommersiellt framgångsrika.

Accelerators bolag har under året fortsatt att utvecklas väl, och idag är två av dotterbolagens produkter på väg ut till marknaden och tre projekt befinner sig i klinisk fas.

Accelerator och dess olika dotterbolag befinner sig i dag i ett avgörande skede vad gäller kommersialiseringen av några av koncernens mest lovande projekt. En kapitalförstärkning ger koncernen möjlighet att uthålligt driva projekten till en tillräcklig mognadsgrad som ger dem och Accelerator en attraktiv värdering och bidrar till fortsatt handlingsfrihet i diskussioner och förhandlingar med industriella partners. Accelerator avser i första hand att använda emissionslikviden till investeringar i följande bolag som alla är i en fas nära kommersialisering, dvs en fas där bolagen är nära att få sina första intäkter från kunder eller milestone-betalningar som kommer av licensavtal.

- Under 2009 har dotterbolaget PledPharma AB fortsatt sin Fas II-studie på koloncancerpatienter på Länsjukhuset i Jönköping.
- PledPharma AB har av Läkemedelsverket även erhållit godkännande för en klinisk Fas II-studie i patienter med akut hjärtinfarkt. Genom studien hoppas man kunna påvisa minskad infarktstorlek i den akuta fasen. Detta bör i sin tur bromsa utveckling av efterföljande hjärtsvikt, vilket är ett mycket stort problem för dessa patienter. Skulle den kliniska studien falla väl ut, kan PledPharma ha ytterligare en stor marknad inom behandling av akut hjärtinfarkt, vilket ökar potentialen i bolaget.
- Dotterbolaget AddBIO:s produkt Skruvcoat, har fått sitt "Proof of Concept", och under det fjärde kvartalet 2009 kommer en klinisk studie på fixationspinnar startas.
- Dotterbolaget SyntheticMR AB har fått CE märkning för sin produkt SyMRI Suite och produkten kan nu säljas till slutkund.

- Dotterbolaget OptoQ:s produkt, HemoQlip, är licensierat till Fresenius Medical Care och står inför en marknads lansering.

Genom förestående Företrädesemission ges Accelerator möjligheten att säkerställa att Accelerator och dess dotterbolag kan fortsätta att utvecklas uthålligt och med bibehållen hög handlingsfrihet i kommersialiseringssprocessen. Emissionen syftar till att säkerställa att Accelerator har beredskap och möjlighet att stödja bolagen så att de kan fortsätta genomföra såväl de nödvändiga kliniska studierna som dokumentationen av projekten samt att de bolag som är på väg ut på marknaden får det finansiella stöd som behövs för en lyckad marknads lansering.. Accelerators dotterbolag kommer under de förestående kommersialiseringarna även att ha behov av förstärkningar både vad gäller nyckelpersoner och resurser för fortsatta kliniska tester och prekliniska aktiviteter.

Två av Accelerators huvudägare, Staffan Persson, styrelseordförande, och Peter Lindell, styrelseledamot, har förklarat att de, genom sina bolag, är beredda att investera ytterligare i Accelerator, med utgångspunkt i den potential och de stora värden som de anser inryms i koncernens olika bolag och projekt. De två har sålunda dels lämnat teckningsförbindelser på sina respektive pro rata-andelar, uppgående till 43,25 procent av emissionsbeloppet, dels garantiförbindelser för återstoden av emissionsbeloppet till en kostnad om 3 procent.

Utveckling av produkter inom hälsoområdet är alltid en verksamhet med hög risk, både tekniskt och kommersiellt. Styrelsen har emellertid bedömt det som att avvägningen mellan risk och möjlighet faller ut på ett positivt sätt, och därmed beslutat att genomföra en kapitalanskaffning med företrädesrätt för befintliga aktieägare.

*Styrelsen för Accelerator är ansvarig för den information som lämnas i Prospektet. Härmed försäkras att styrelsen för Accelerator har vidtagit alla rimliga försiktighetsåtgärder för att säkerställa att uppgifterna i Prospektet, såvitt styrelsen känner till, överensstämmer med faktiska förhållanden och att ingenting är utelämnat som skulle kunna påverka dess innebörd.*

Stockholm den 24 november 2009

**Accelerator Nordic AB (publ)**

Styrelsen

# VD har ordet

För närvarande är två av Accelerators projekt inom medicinsk teknik på väg ut till marknaden. Och tre av våra projekt är i klinisk fas. Koncernens utveckling bådär mycket gott.

Följdenligt har jag, tillsammans med mina medarbetare, ägnat en stor del av min tid till överläggningar och diskussioner med potentiella samarbetspartners inom våra marknader – läkemedel och medicinsk teknik.

Den respons som vi får i diskussioner med tänkta samarbetspartners är överväldigande positivt, även om det givetvis alltid finns många steg som måste tas på vägen till avslutade försäljningar. Slutsatsen som jag kan dra av diskussioner med samarbetspartner är att det finns stora värden i våra projekt och dotterbolag. Och i flera av bolagen ser dessa värden, var och en för sig, ut att överstiga Accelerators nuvarande marknadsvärde.

Jag tror att det är i ljuset av detta som man bör se beslutet från Accelerators styrelse, vilket sedermera har godkänts av extra bolagsstämma i Accelerator, att Bolaget genomför en garanterad nyemission på 25 miljoner kronor. För att förverkliga den fulla potentialen i verksamheten och dess dotterbolag behöver vi agera utifrån en stark finansiell position. Dels för att genomföra nödvändiga studier och på annat sätt fortsätta bygga värde i bolaget, dels för att ha den nödvändiga styrkan i samarbetsförhandlingar.

Sålunda har två av Accelerators största ägare, Staffan Persson, styrelseordförande, och Peter Lindell, styrelseledamot, lämnat teckningsförbindelser på sina respektive pro rata-andelar, uppgående till 43,25 procent av emissionsbeloppet, och även garantiförbindelser för återstoden av emissionsbeloppet.

Vårt dotterbolag SyntheticMR:s programvara, SyMRI Suite, som möjliggör ökad effektivitet vid undersökningar med Magnetresonans, MR, har blivit godkänd för CE-märkning. Genom godkännandet av sin produkt står SyntheticMR inför de första försäljningarna till slutkund. Dotterbolaget OptoQ:s produkt, är sedan hösten 2004 licensierat till Fresenius Medical Care.

Under den gångna perioden har produkten Skruvcoat inom dotterbolaget AddBIO nått "Proof of Concept", och vi arbetar nu med att få till stånd samarbetsavtal för produkten.

Angränsande till detta område finns även forsknings- och utvecklingsprojekt inom dotterbolaget Optovent AB, med adresserbar leverans av cellgifter, där vi fortsätter med det prekliniska forskningsarbetet. Inom området diagnostik har det tekniska genombrott som gjordes förra året för de partiklar för kontrastmedel inom MR, som utvecklas av dotterbolaget Spago Imaging AB resulterat i de första MR-bilderna som skapat förutsättningar för tidigare upptäckt och bättre identifiering av tumörer.

I vårt dotterbolag PledPharma pågår sedan tidigare en studie i klinisk fas (Fas II-studie) inom området cancer. Studien har försenats något på grund av lågt patientunderlag. Vidare har PledPharma av LäkeMedelsverket erhållit godkännande för klinisk studie i patienter med akut hjärtinfarkt. Studien skall pröva om behandling med PP-099, en lågmolekylär enzymhärmare, LowMEM (Low Molecular weight Enzyme Mimetic), ytterligare minskar skadan vid akut hjärtinfarkt i patienter som genomgår PCI (Percutaneous Coronary Intervention). Genom studien hoppas man kunna påvisa minskad infarktstorlek i den akuta fasen. Detta bör i sin tur bromsa utveckling av efterföljande hjärtsvikt, vilket är ett mycket stort problem för dessa patienter.

Skulle denna kliniska studie falla väl ut, kan PledPharma ha ytterligare en stor marknad inom behandling av akut hjärtinfarkt. Väl medveten om de risker som är förknippade med utvecklingsprojekt inom detta område, hyser jag personligen mycket starka förhoppningar kring detta projekt.

I och med dessa framsteg är det avgörande med förmåga till långsiktighet och uthållighet. Vi befinner oss i dag i ett viktigt skede vad gäller kommersialiseringen av några av koncernens mest lovande projekt. En kapitalförstärkning ger oss möjlighet att uthålligt driva projekten till en tillräcklig mognadsgrad vilket bör ge dem och Accelerator ett ökat värde och bidrar till fortsatt handlingsfrihet i våra diskussioner och förhandlingar med potentiella partners.

Jag är nöjd med att vi har säkrat en möjlighet till finansiering, som kan ge koncernen den ekonomiska bas och styrka som vi behöver för att till fullo kunna förverkliga den kommersiella potential som finns i koncernen.

**Andreas Bunge**

VD, Accelerator Nordic AB

# Villkor och anvisningar

## **ERBJUDANDET**

Accelerators aktieägare, med stöd av företrädesrätt, och allmänheten erbjuds att teckna aktier i Bolaget. Fem (5) aktier i Accelerator ger rätt att teckna en (1) ny aktie av serie B.

## **RÄTT TILL TECKNING**

De som på avstämningsdagen den 26 november 2009 är registrerad som aktieägare i Accelerator äger företrädesrätt att teckna en (1) aktie för varje fem (5) teckningsrätter. Teckning kan även ske utan företrädesrätt av allmänheten. Tilldelning av aktier tecknade utan företrädesrätt kommer att ske i enlighet med vad som anges nedan.

## **TECKNINGSKURS**

Teckningskursen uppgår till 1,90 kr per aktie. Courtage utgår ej. Den teckningskurs som Accelerators styrelse har valt att sätta i emissionen motiveras utifrån att styrelsen tror på bolaget och den potential som inryms i dotterbolagen.

## **AVSTÄMNINGSDAG**

Avstämningsdag hos Euroclear Sweden AB ("Euroclear") för att fastställa vilka aktieägare som får teckningsrätter är den 26 november 2009. Sista dag för handel i aktierna inklusive rätt till deltagande i nyemissionen är den 23 november 2009. Aktier handlas exklusivt till deltagande från och med den 24 november 2009.

## **EMISSIONSREDOVISNING TILL DIREKT-REGISTRERADE AKTIEÄGARE**

Emissionsredovisning med bifogad inbetalningsavi, särskild anmälningsedel "Anmälningsedel för teckning med stöd av teckningsrätter" och "Anmälningsedel för teckning utan stöd av teckningsrätter" samt folder innehållande en sammanfattning av villkor för emissionen och hänvisning till fullständigt prospekt skickas till direktregistrerade aktieägare och företrädare för aktieägare som på avstämningsdagen den 26 november 2009 är registrerade i den av Euroclear förda aktieboken. Av emissionsredovisningen framgår bland annat hur många teckningsrätter som erhållits och det hela antal aktier som kan tecknas. VP-avi som redovisar registrering av teckningsrätter på aktieägares VP-konto utsändes ej. Den som är upptagen i den i anslutning till aktieboken förda särskilda förteckningen över panthavare och förmyndare erhåller ingen emissionsredovisning utan meddelas separat.

## **FÖRVALTARREGISTRERADE INNEHAV**

Aktieägare vars innehav i Accelerator är förvaltarregistrerat hos bank eller annan förvaltare, kommer inte att erhålla någon emissionsredovisning. Teckning och betalning skall istället ske i enlighet med förvaltarens instruktioner.

## **TECKNINGSRÄTTER**

För varje registrerad aktie som innehas på avstämningsdagen erhålls en (1) teckningsrätt. För teckning av en (1) aktie erfordras fem (5) teckningsrätter.

## **HANDEL MED TECKNINGSRÄTTER**

Handel med teckningsrätter kommer att äga rum på AktieTorget under tiden 1 december 2009 – 10 december 2009. Värdepappersinstitut med erforderliga tillstånd står till tjänst med försäljning och köp av teckningsrätter. ISIN-koden för teckningsrätterna är SE0003084508. Teckningsrätter som ej utnyttjas för teckning under teckningstiden måste säljas för att inte förfalla värdelösa. Euroclear kommer efter teckningstidens utgång att boka bort outnyttjade teckningsrätter från aktieägarens VP-konto. I samband med detta utsänds ingen VP-avi.

## **TECKNINGSTID**

Teckning av nya aktier skall ske på nedan angivet sätt under perioden 1 december – 15 december 2009. Erbjudandet kan ej dras tillbaka. Styrelsen äger dock rätt att förlänga teckningstiden. Styrelsen ska meddela en förlängning senast den 15 december 2009. Efter teckningstidens utgång blir outnyttjade teckningsrätter ogiltiga och saknar därmed värde. Outnyttjade teckningsrätter kommer därefter, utan avisering från Euroclear, att avregistreras från aktieägarnas VP-konton. För att inte värdet av erhållna teckningsrätter skall gå förlorat måste aktieägaren antingen utnyttja teckningsrätter genom att teckna aktier senast 15 december 2009 eller sälja erhållna teckningsrätter, som ej avses utnyttjas, senast den 10 december 2009. För den aktieägare som inte använder erhållna teckningsrätter för teckning av aktier uppstår en utspädningseffekt om totalt 13 201 927 nyemitterade aktier motsvarande 20 procent av aktiekapitalet i Accelerator.

## **TECKNING MED STÖD AV TECKNINGSRÄTTER**

### **TECKNING OCH BETALNING FÖR PERSONER BOSATTA I SVERIGE**

Teckning av aktier med stöd av teckningsrätter sker, genom kontant betalning, senast den 15 december 2009. Som framgår ovan erhåller direktregistrerade aktieägare och företrädare för dessa en emissionsredovisning med förtryckt vidhängande inbetalningsavi. Teckning genom betalning skall göras antingen med den utsända, förtryckta inbetalningsavin eller med anmälningssedeln, enligt fastställt formulär, i enlighet med nedanstående alternativ:

**1. Inbetalningsavi**

I de fall samtliga, på avstämningsdagen erhållna teckningsrätter, benämnt "jämt teckningsbara" på emissionsredovisningen från Euroclear, utnyttjas för teckning skall endast den förtryckta inbetalningsavin användas som underlag för teckning genom kontant betalning. Särskild anmälningsedel ska ej användas.

**2. Anmälningsedel**

I de fall teckningsrätter förvärfas eller avyttras, eller av annan anledning ett annat antal teckningsrätter än det som framgår av den förtryckta emissionsredovisningen utnyttjas för teckning, skall en särskild anmälningsedel ("Anmälningsedel för teckning med företrädesrätt") användas som underlag för teckning. Den förtryckta inbetalningsavin skall då inte användas. Anmälningsedel kan beställas från Avanza Bank. Ofullständig eller felaktig anmälningsedel kan komma att lämnas utan avseende. Observera att anmälan är bindande. Anmälningsedel måste efter betalning sändas med post i god tid före den 15 december 2009, som är sista teckningsdag, till den förtryckta adressen på anmälningsedeln.

**Avanza Bank AB**

Corporate Finance

Box 1399

111 93 Stockholm

**Besöksadress:** Klarabergsgatan 60**Telefon:** 08-562 251 22**Telefax:** 08-562 251 21**TECKNINGSBERÄTTIGADE PERSONER EJ BOSATTA I SVERIGE**

Teckningsberättigade aktieägare som ej är bosatta i Sverige och som inte kan använda den vidhängande inbetalningsavin, skall göra betalningen i svenska kronor via SWIFT genom nedanstående betalningsinstruktion.

**Avanza Bank AB****SWIFT:** ESSESESS**Bankkonto nr:** 5565-10 27092**IBAN:** SE16 5000 0000 0556 5102 7092

Vid betalning måste såväl tecknarens namn, adress, VP-konto, referensnummer från emissionsredovisningen som referens "ISSUE Accelerator" anges. Anmälningsedel och betalning skall vara Avanza Bank AB tillhanda senast den 15 december 2009.

**TECKNING UTAN STÖD AV TECKNINGSRÄTTER**

Teckning av aktier kan även ske utan stöd av teckningsrätt. För det fall att inte samtliga aktier tecknas med stöd av teckningsrätter skall styrelsen besluta om tilldelning, inom ramen för emissionens högsta belopp, till de som tecknat sig utan teckningsrätter enligt följande fördelningsgrunder

- I första hand skall tilldelning av aktier som tecknats utan teckningsrätter ske till dem som också tecknat aktier med stöd av teckningsrätter, oavsett om tecknaren var aktieägare på avstämningsdagen eller inte, och för det fall att tilldelning till dessa inte kan ske fullt ut skall tilldelning ske pro rata i förhållande till det antal teckningsrätter som utnyttjats för teckning av aktier och, i den mån detta inte kan ske, genom lottning.
- I andra hand skall tilldelning av aktier som tecknats utan stöd av teckningsrätter ske till andra som endast tecknat utan stöd av teckningsrätter, och för det fall att tilldelning till dessa inte kan ske fullt ut skall tilldelning ske pro rata i förhållande till det antal aktier som var och en tecknat och, i den mån detta inte kan ske, genom lottning.
- I tredje och sista hand skall tilldelning av aktier som tecknats utan stöd av teckningsrätter ske till vissa aktieägare som ingått garantiåtaganden i egenskap av emissionsgaranter, och för det fall att tilldelning till dessa inte kan ske fullt ut skall tilldelning ske pro rata i förhållande till det antal aktier som var och en garanterat för teckning och, i den mån detta inte kan ske, genom lottning.

Teckning av Aktier utan företrädesrätt skall ske under samma period som teckning av Aktier med företrädesrätt, det vill säga från och med den 1 december 2009 till och med den 15 december 2009.



**DIREKTREGISTRERADE AKTIEÄGARE**

**För de som har sitt innehav på VP-konto i Euroclear/ fd VPC.**

Anmälan om teckning utan företrädesrätt sker genom att ("Anmälningssed – Teckning utan stöd av teckningsrätter") ifylls, undertecknas och skickas till Avanza Bank AB på adress enligt ovan. Någon betalning ska ej ske i samband med anmälan om teckning av aktier utan företrädesrätt utan sker i enlighet med vad som anges nedan. Den särskilda anmälningssedeln ska vara Avanza Bank AB tillhanda senast kl. 17.00 den 15 december 2009. Det är endast tillåtet att insända en (1) särskild anmälningssedel. I det fall fler än en anmälningssedel insändes kommer enbart den sist erhållna att beaktas. Övriga anmälningssedlar kommer således att lämnas utan hänseende. Observera att anmälan är bindande.

Besked om eventuell tilldelning av aktier tecknade utan företrädesrätt lämnas genom översändande av tilldelningsbesked i form av en avräkningsnota. Likvid ska erläggas senast tre (3) bankdagar efter utfärdandet av avräkningsnotan. Något meddelande lämnas ej till den som inte erhållit tilldelning. Erläggs ej likvid i rätt tid kan aktierna komma att överlåtas till annan. Skulle försäljningspriset vid sådan överlåtelse komma att understiga priset enligt detta erbjudande, kan den som ursprungligen erhållit tilldelning av dessa aktier komma att få svara för hela eller delar av mellanskillnaden.

**FÖRVALTARREGISTRERADE AKTIEÄGARE**

**För de som har sitt innehav i en depå hos bank eller fondkommissionär.**

Depåkunder hos förvaltare som önskar teckna nya aktier utan stöd av teckningsrätter anmäler sig för teckning i enlighet med instruktion från sin förvaltare. Teckning och betalning av aktier utan företrädesrätt ska ske genom förvaltaren.

**AKTIEÄGARE BOSATTA I UTLANDET**

Aktieägare vilka är bosatta utanför Sverige (avser ej bosatta i USA, Kanada, Japan, Sydafrika, Nya Zeeland och Australien) och vilka äger rätt att teckna i Nyemissionen, kan vända sig till Avanza Bank AB på tidigare nämnda telefonnummer för information om teckning och betalning.

**TILLDELNING VID TECKNING UTAN FÖRETRÄDE**

Besked om eventuell tilldelning av aktier till de aktieägare som tecknat utan företrädesrätt lämnas genom översändande av avräkningsnota. Likvid skall erläggas senast tre (3) bankdagar efter utsändandet av avräkningsnota, vilket beräknas ske omkring den 21 december 2009. Någon information går inte ut till de som ej erhållit tilldelning. Erhålles ej likvid i tid kan aktier komma att överlåtas till annan. Skulle priset vid sådan överlåtelse komma att understiga priset enligt detta erbjudande, kan den som ursprungligen erhöill tilldelning av aktier komma att svara för mellanskillnaden.

**BETALDA TECKNADE AKTIER**

Efter att betalning erlagts kommer Euroclear att skicka ut en avi som bekräftelse på att betalda tecknade aktier ("BTA") bokats in på respektive aktieägares VP-konto. De sålunda inbokade aktierna är registrerade på VP-kontot som BTA till dess att registrering av emissionen skett hos Bolagsverket. Registreringen hos Bolagsverket beräknas vara klar omkring den 7 januari 2010. Därefter bokas BTA om till vanliga aktier vilket beräknas ske omkring den 11 januari 2010. Observera att ingen VP-avi skickas ut för att bekräfta ombokningen av BTA. ISIN-koden för BTA är SE0003084516.

**HANDEL MED BTA**

Handel med BTA äger rum på AktieTorget med början den 1 december 2009. Handeln med BTA upphör omkring den 4 januari 2010 i samband med att av Bolagsverket registrerade värdepapper bokas in på aktieägarnas VP-konton. Aktierna i Accelerator är noterade på AktieTorget. De nyemitterade aktierna kommer att bli föremål för en ansökan om upptagande till handel och väntas bli föremål för handel i januari 2010. ISIN-koden för aktierna är SE0000486607.

**RÄTT TILL UTDELNING**

De nya aktierna skall medföra rätt till vinstutdelning från och med avstämningsdagen för den utdelning som beslutas närmast efter emissionens registrering vid Bolagsverket.

**OFFENTLIGGÖRANDE AV TECKNINGSRISULTAT**

Teckningsresultatet av förevarande nyemission kommer att offentliggöras genom ett pressmeddelande från Accelerator omkring den 22 december 2009.

# Marknad och utveckling<sup>1</sup>

## LIFE SCIENCE

Life Science är en av världens största branscher och omfattar områden som läkemedelsutveckling, diagnostik, bioteknik och medicinsk teknik. Termen bioteknik innefattar allt tekniskt utnyttjande av biologiskt material, men syftar avgränsat inom området hälsovård till olika former av läkemedelsutveckling. Medicinsk teknik definieras brett som en mängd produkter inom hälsosektorn med allt ifrån mätinstrument, förbrukningsvaror, implantat, anläggningar samt IT-system för diagnostik. Statistiken inom området är därför inte utvecklad. En vanligt förekommande siffra för den årliga omsättningen inom den globala medicintekniska marknaden är 180 miljarder euro (Branschorganisationen Swedish Medtech). Life Science-branschen har under de senaste årtiondena tagit fram flera viktiga läkemedel för att behandla sjukdomar så som cancer och diabetes och även produkter inom medicinsk teknik för t ex förbättrad diagnostik.

Marknaden för Life Science har en stor omsättning och enbart marknaden för läkemedel har en tillväxttakt på ca 8 procent per år och beräknas växa till 1040 miljarder USD år 2012 (Pr Log, Global Pharmaceutical Market Forecast to 2012). Accelerator verkar inom den del av Life Science-marknaden som arbetar med att ta fram produkter inom läkemedelsområdet och medicinsk teknik. Inom läkemedelsområdet arbetar Accelerators dotterbolag på marknader för produkter inom cellgiftsbehandling, hjärta/kärl, kontrastmedel och läkemedelsleverans från implantat. För en utförligare beskrivning av dessa marknader, se under dotterbolagens verksamhetsbeskrivningar. Accelerator har två dotterbolag som arbetar inom området medicinsk teknik inom segmenten MR, PACS-system samt dialys. För en utförligare beskrivning av dessa marknader, se under dotterbolagens verksamhetsbeskrivningar. Tillväxten i läkemedelsbranschen drivs bland annat framåt av faktorer som en växande och allt äldre befolkning på etablerade marknader, allt större patientgrupper på tillväxtmarknader, fortsatta stora medicinska behov och fortsatta vetenskapliga och tekniska framsteg. (Datamonitor, The pharmaceutical industry 2008) Den ständiga introduktionen av nya och förbättrade läkemedel och andra produkter inom Life Science, de kostsamma och långa utvecklingstiderna till trots, härrör givetvis från den stora kommersiella potential som finns i branschen. Denna potential är beroende av användningsområdets storlek, fördelar i relation till befintliga produkter och behandlingsmetoder, möjligheten att erhålla tillräckligt patentskydd och möjligheten till marknadsgenomslag. För framgångsrikt marknadsgenomslag behövs sålunda en organisation som har tillräcklig styrka och

räckvidd för marknadsföring, försäljning och distribution. Det utbredda mönstret är att storsäljande läkemedel säljs av mycket stora bolag med global närvaro, vilka ofta både utvecklar egna produkter och köper eller licensierar in produkter från andra bolag. Produktutvecklingen sker således både inom stora och små bolag.

## BIG PHARMA & LICENSIERING

Många utvecklingsprojekt härrör från forskarsamhället inom universiteten och högskolor, medan andra idéer föds och utvecklas inom den forskning som bedrivs i de etablerade bolagen. Det är därför också vanligt att bolag startas för att kommersialisera idéer från forskning. En vedertagen arbetsform är att mindre bolag som står i kontakt med den forskning som bedrivs i akademiska sammanhang, tar de potentiella preparaten genom prekliniska studier och de inledande faserna av kliniska studier, för att därefter via licensavtal eller försäljning kommersialisera dem med en industriell partner som har tillräckliga resurser för att genomföra dels de resurskrävande kliniska studier som krävs i slutfasen, dels marknadsföring, försäljning och distribution.

Marknaden för Life Science har därför på senare år genomgått en del strukturella förändringar. Att utveckla helt nya läkemedel är extremt tidskrävande och dyrt. Det tar mellan 10 och 15 år att ta ett läkemedel från upptäckten i laboratoriet till lanseringen på marknaden, och totalkostnaden anses ligga mellan 8 och 12 miljarder kronor per godkänd medicin (Bain & Company, 2003). Detta har resulterat i att branschen har genomgått en konsolideringsfas där de allra största bolagen inom läkemedelsindustrin, s.k. Big Pharma, har blivit ännu större. I och med detta har det skapats komplexa organisationer, framförallt inom forskning och utveckling och fokus för dessa bolag har kommit att skiftats mot den senare delen av utvecklingsprocessen, till marknadsföring och försäljning. Detta har inneburit att det blivit viktigare för de stora företagen att köpa eller licensiera in produkter från andra mindre och mer innovativa bolag som har valt att koncentrera sig på forsknings- och utvecklingsstadiet. Den rådande trenden är att licensiera in projekt i relativt sen fas, ofta först inför, under eller efter Fas II-studier. En allt större del av ersättningarna ligger också längre fram i tiden vilket gör att de utlicensierade bolagen får större del av vinsten om produkten blir framgångsrik.

<sup>1</sup>Om inget annat anges kommer all information angående produkters marknad och utveckling ifrån Koncernen.

## SVERIGE I FRAMKANT

Sverige är internationellt ansett som ett land med framstående forskning och utveckling inom Life Science.

Särskilt framträdande är Sverige inom neurovetenskap, kliniska prövningar, läkemedelsleverans ("drug delivery"), stamcellsforskning, nanoteknik/bioteknik, medicinsk diagnostik och bildbehandling, samt monoklonala antikroppar. Faktorer som bidragit till den starka ställningen är en lång historia av framstående forskning, en stark akademisk bas, industriell bredd samt ett nära samarbete mellan universitetsforskningen och marknaden. En avgörande faktor är även riskvilligt kapital. Sverige har cirka 800 företag som verkar inom Life Science och är rankat som Europas fjärde största Life Science-marknad enligt Vinnova. Flera svenska bolag har levererat framstående forskning och storsäljande produkter. Under 2008 hade svenska företag (exkl. Astra Zeneca) 142 projekt i klinisk fas visar en undersökning genomförd av Vinnova, SwedenBIO och ISA. De dominerande områdena var cancer, neurologiska sjukdomar och infektionssjukdomar.

## KONKURRENTER

Accelerators konkurrenter är av två slag. Dels finns konkurrens avseende förvärv av projekt, dels konkurrens mellan likartade projekt på marknaden. I det första fallet kan det finnas andra alternativa vägar för innovatören att kommersialisera projekten, så som egen finansiering, annat riskkapital (statlig finansiering, venture-finansiering) eller försäljning direkt till industriell aktör. I det senare fallet finns det konkurrens från andra projekt och produkter som kan lösa respektive projekts problemområde. Dessa kan antingen vara existerande lösningar, nya produkter eller projekt i FoU-fas. Accelerator försöker välja projekt inom områden där det redan finns en etablerad marknad, vilket i sin tur betyder att konkurrensen inom varje projekts respektive marknad är stor. Betydelsen av varje projekts konkurrenskraft är därmed avgörande för Accelerators framgång. Därtill kommer risken att konkurrerande metoder eller projekt är mer effektiva, säkrare eller billigare än de som Accelerator har utvecklat. Det kan således inte garanteras att Accelerators projekt, även om de kommersialiseras, når marknadsmässig framgång i konkurrens med andra likartade produkter eller lösningar.

## UTVECKLINGSFASER

### LÄKEMEDEL

Utvecklingen av läkemedel sker genom en reglerad process där flera prövningar genomförs på olika stadier. Långt ifrån alla läkemedel resulterar i en färdig produkt. Endast ett mindre antal projekt som befinner sig i upptäcktsfasen kommer ut på marknaden. Det tar cirka 10-15 år för ett läkemedel att utvecklas från laboriestadium till lansering på marknaden. Kostnaden för att utveckla läkemedel ökar i de flesta fall avsevärt när projekten mognar, främst till följd av att allt fler patienter inkluderas i de kliniska studier som måste genomföras. Kostnaden varierar mellan olika behandlingar och hör ofta samman med storleken på de prövningar som krävs för att få produkten godkänd.

### Upptäckt

Under de första åren utförs en mängd laborietester på en substans som förväntas ha en väsentlig effekt i behandlingen av en sjukdom. Om testerna är positiva och substansen visar sig vara lovande startar en utvecklingsprocess. Under upptäcktsfasen påbörjas också ett arbete med skydd av immateriella rättigheter.

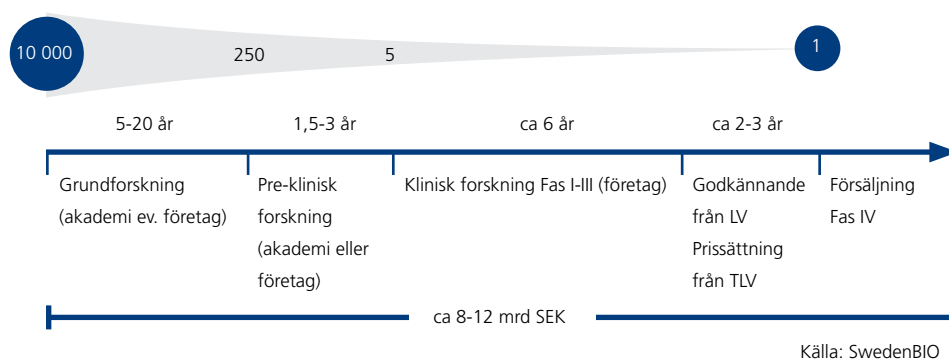
### Preklinisk fas

Det prekliniska arbetet syftar till att fastställa att alla krav är uppfyllda för att tillstånd ska erhållas att starta kliniska studier. Under den prekliniska fasen genomgår den lovande substansen grundliga tester innan den är redo att testas på människor. De prekliniska studierna ska visa att substansen inte ger allvarliga biverkningar i de doser som ger den önskade effekten på sjukdomen. Samtidigt försöker man hitta en lämplig tillverkningsmetod och leveransmetod, till exempel lösning, tablett eller kapsel, för läkemedlet.

### Kliniska prövningar

De kliniska prövningarna brukar delas upp i fem olika faser. De tre första faserna måste genomföras innan läkemedlet kan släppas på marknaden medan de två sista är kliniska studier som genomförs efter att läkemedlet har lanserats.

## Livslinjen för ett nytt läkemedel



Ett av 10 000 läkemedel tar sig från upptäcktsfasen till marknaden.

### Fas I:

Läkemedlet testas på frivilliga försökspersoner. Syftet med studien är främst att visa att substansen är säker för människor. Av de substanser som godkänts i Fas I når cirka 30 procent marknaden.

### Fas II:

Identifiering av säkra doser samt effektiviteten hos läkemedlet testas på en liten grupp patienter som har den aktuella sjukdomen. Av de substanser som godkänts i Fas II når cirka 70 procent marknaden.

### Fas III:

Stora jämförande studier av en större grupp patienter som är starkt myndighetsreglerade. Kontroll av önskade biverkningar och effekt. Syftet är att visa att det nya läkemedlet är minst lika bra eller bättre än tidigare godkända behandlingar för den specifika sjukdomen. Av de substanser som godkänts i Fas III når cirka 90 procent marknaden.

### Fas IV och V:

Efter att läkemedlet har godkänts och lanserats på marknaden förekommer ofta ytterligare kliniska studier inom det användningsområde som produkten redan har godkänts för.

## MEDICINSK TEKNIK

Produkter inom området för medicinsk teknik genomgår utvecklingssteg som framtagande av koncept och pilotstudier innan produkterna kan nå marknaden. Utvecklings-

risken är betydligt lägre för medicintekniska produkter än för läkemedel vilket gör att en högre andel produkter når marknaden i jämförelse med antalet läkemedel som når marknaden.

### Framtagande av koncept

Den första delen av utvecklingen koncentreras på konceptframtagning, immateriella rättigheter och inledande design av medicinteknisk utrustning. Förbättringar av designen sker via framtagning av prototyper och/eller prekliniska data från djurstudier.

### Pilotstudier

Under pilotstadiet genomförs kliniska studier på människor för att visa på möjlighet till efterföljande studier och samtidigt fastställa regulatoriska godkännanden på nyckelmarknader. Det fortgår även ett arbete med att förbättra prototyper och initiala produktionsserier samt en utveckling av tillverkningsstrategier i syfte att stödja kliniska tester och slutlig marknads lansering.

### Marknad

Produkten lanseras på nyckelmarknader efter regulatoriska godkännande hos relevanta nationella och internationella regulatoriska myndigheter/organisationer.

## MYNDIGHETSKRAV

Läkemedelsbranschen är en av de mest reglerade i världen och myndigheterna i varje enskilt land övervakar hur bolagen tar fram sina produkter från upptäckt till lansering. Varje ny fas i den kliniska utvecklingen kräver en ny myndighetsansökan.

# Verksamhetsbeskrivning<sup>1</sup>

## HISTORIK

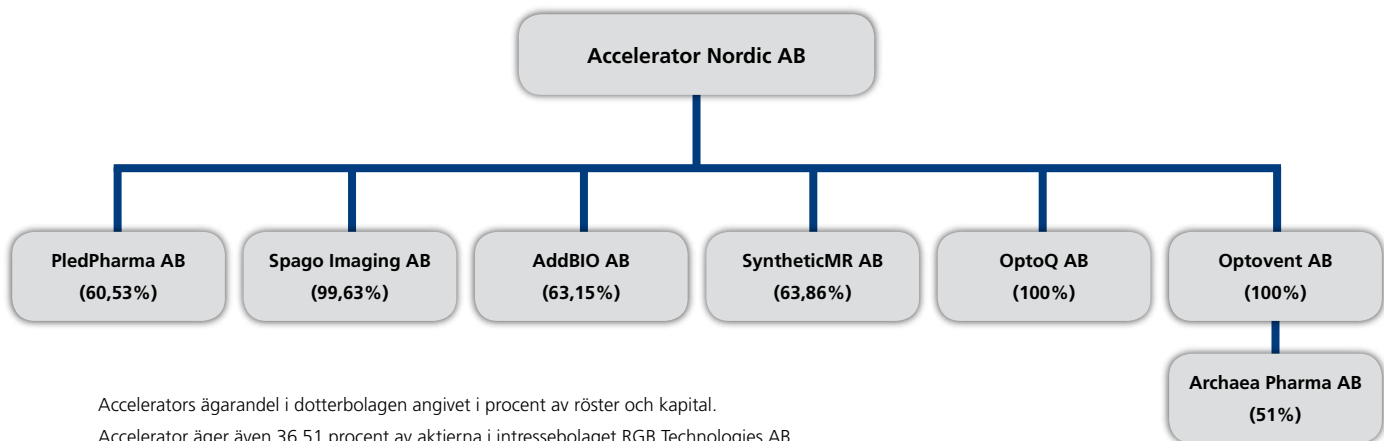
Bolaget bildades i mars 1993 med firma Optovent AB. Optovent noterades på Aktietorget 2002. Den 8 juni 2005 godkände Optovents bolagsstämma att Optovent skulle förvärva samtliga aktier i Accelerator i Linköping AB, sammanslå de två bolagens verksamheter och ändra firmanamnet till Accelerator i Linköping AB. Från början utvecklade, tillverkade och sålde Bolaget de egenutvecklade teknologierna FORE, Fiber Optic Respirometry och HemoQlip, direkt till slutkunder. Optovent valde att utveckla den affärsmodell som användes inom HemoQlip-projektet och som ledde till ett licensavtal med Fresenius för att ta tillvara på möjligheterna i Bolaget. Optovents styrelse ansåg att Accelerator i Linköping AB, som sedan starten hade arbetat med att kommersialisera forskningsbaserade innovationer, hade en utvecklingsmodell och ett innehav av projekt som tydligt motsvarade den affärsmodell som hade lett till framgångarna med HemoQlip. Under sammanslagningen år 2005 togs därför beslutet att ändra koncernen. Den tidigare verksamheten med försäljning av egna medicintekniska produkter baserade på FORE-tekniken (för andningsövervakning) gav under året fortfarande intäkter men man valde att avsluta projektet samt OptoQrit-projektet. Utvecklingen av de nya produkterna från bolaget Accelerator i Linköping AB som förvärvats under året var vid tidpunkten fortfarande relativt begränsad.

## VÄSENTLIGA HÄNDELSER

Sedan sammanslagningen mellan Optovent och Accelerator i Linköping AB har Accelerators verksamhet varit inriktad på utveckling av projekt inom läkemedel och medicinsk teknik och 2006 förflyttades tyngdpunkten till projekten Skruvcoat, ProtR-C samt SPAGO Enhanced MRI.

År 2007 deltog Accelerator i en nyemission i bolaget RGB Technologies AB och innehar sedan dess 36,51 procent i intressebolaget, vilket är vilande.

År 2007 bildades bolaget PledPharma AB och under 2008 fick bolaget tillstånd av Läkemedelsverket att starta en fas II studie på cancerpatienter. I augusti 2009 fick PledPharma även godkännande av Läkemedelsverket att starta en fas II-studie i patienter med akut hjärtinfarkt. År 2007 bildades också bolaget SyntheticMR AB som sedan under 2008 inledde samarbete med Sectra Imtec AB kring produkten SyMRI Suite. I början av 2009 noterades den köpoption i SyntheticMR som Accelerator ställt ut på delar av sitt innehav i bolaget. Under 2009 erhöll även SyntheticMR AB CE-märkning av sin produkt SyMRI Suite. CE-märkningen innebär att bolaget nu tillsammans med distributören Sectra kan genomföra försäljningar till slutkund.



Accelerators ägarandel i dotterbolagen angivet i procent av röster och kapital.

Accelerator äger även 36,51 procent av aktierna i intressebolaget RGB Technologies AB.

<sup>1</sup>Om inget annat anges kommer all information angående produkters funktionalitet och annan information om dotterbolagens verksamhet ifrån Koncernen.

Accelerator i Linköping AB bytte i maj 2008 namn till Accelerator Nordic AB. Under 2008 bildades också bolaget AddBIO AB kring produkten Skruvcoat. AddBIOs medgrundare professor Per Aspenberg presenterade under 2009 positiva resultat från en klinisk pilotstudie med AddBIO:s Skruvcoat-teknik på Orthopedic Researchs Societys årliga konferens, i Las Vegas, USA.

Accelerators dotterbolag Optovent AB bildade under 2009 bolaget Archaea Pharma AB kring projektet ProTR-C och tidskriften Anticancer Research publicerade i mars resultaten från en framgångsrik preklinisk studie kring cancerbehandling med inkapslat cellgift som genomförts av Accelerators dotterbolag Optovent AB, tillsammans med forskare vid Karolinska Institutet och Heidelberg Universitet. För mer detaljerad information om Accelerators förvärv och avyttringar se avsnittet "Förvärv och avyttringar" på sidan 47

## VISION

Accelerators vision är att vara ett bolag som framgångsrikt stöder och driver företag som utvecklar produkter med ett stort medicinsk behov och som har en stor marknadspotential.

## AFFÄRSIDÉ

Accelerators affärsidé är att skapa god avkastning genom att vidareutveckla och internationellt kommersialisera produkterna i samarbete med världsledande företag. Därigenom reduceras kostnaderna, påskyndas utvecklingen och ökar marknadspenetreringen av produkterna på den internationella marknaden. Samtidigt minskas risken och möjliggör för Accelerator att snabbare (dvs under utvecklingen) nå intäkter.

## STRATEGIER

Fokus ligger på projektvis samarbete, försäljning och licensiering till industriella partners med tydliga och stora marknader inom Life Science. Eftersom Accelerator riktar in sig på projekt som ligger nära marknaden är det inte nödvändigt att bygga upp omfattande företagsorganisationer kring dotterbolagen innan licensiering eller försäljning kan ske, undantaget dotterbolaget SyntheticMR AB. Accelerator kan licensiera eller sälja teknologier på olika nivåer av utveckling direkt till partners via förskottade licensavgifter och via så kallade "milestone payments" baserade på framgångsrik utveckling och kommersiell lansering, vilka åtföljs av royaltyintäkter.

## KLINISK OCH PREKLINISK VERIFIERING

Utveckling och verifiering av projekt ska ske i samarbete med akademiska institutioner, industriella partners och konsulter. I utvecklingsprocessen ska stort fokus läggas på kommersiella krav och kritiska framgångsfaktorer i verifieringsprocessen.

## FÖRSÄLJNING OCH MARKNAD

Accelerator ska fokusera på projekt som ligger nära marknaden och som har ett tydligt mervärde (add-on) till existerande marknader och produkter.

## SYNERGIER

Accelerator ska försöka utnyttja synergier mellan bolag och projekt inom koncernen vad gäller olika administrativa funktioner, expertkunskap och affärsutvecklingsresurser.

## DOTTERBOLAG

Accelerator Nordic AB är verksamt inom hälsovårdssektorn (Life Science). Accelerator är en grupp av företag med produkter inom områdena läkemedel och medicinsk teknik. Accelerators bolag har en exponering mot stora tillväxtmarknader så som cancerterapi, bildiagnostik samt drug delivery för ortopediska och dentala implantat. De första produkterna är på väg ut på marknaden och tre produkter befinner sig i klinisk fas.

## LÄKEMEDEL

### AddBIO AB

AddBIO AB utvecklar en produkt för lokal leverans av läkemedel från implantat. En första applikation är för dentala och ortopediska implantat. Produkten Skruvcoat som förbättrar implantatets stabilitet och minskar risken för komplikationer. En klinisk studie har nyligen genomförts och presenterats på en ortopedisk kongress i USA. Studien visade att patienter med produkten Skruvcoat har en bättre stabilitet med potential att minska risken för komplikationer. Ytterligare kliniska studier är inplanerade för att uppnå medicinsk registrering och försäljning.

### PledPharma AB

PledPharma AB utvecklar produkter inom cancerterapi och hjärt/kärl-området. Utvecklingen baseras på en ny klass av läkemedel LowMEM (Low Molecular weight Enzyme Mimetics). Bolaget har för närvarande två produkter i klinisk Fas II på sjuka patienter. Båda produkterna har möjlighet

att tillgodose ett mycket stort medicinskt behov och har också en stor marknadspotential och därmed ett avsevärt kommersiellt intresse. Diskussioner för utlicensiering till de stora läkemedelsföretagen har påbörjats.

#### **Optovent AB/Archaea Pharma AB**

Optovent AB förädlar och kommersialiserar forskningsbaserade innovationer inom drug delivery. Primär applikation utvecklas inom dotterbolaget Archaea Pharma AB som arbetar med en drug delivery-plattform för målsökande leverans av cellgifter.

#### **Spago Imaging AB**

Spago Imaging AB har utvecklat ett kontrastmedel för MR (Magnet Resonans imaging) som bl.a. väsentligt kan komma att förbättra möjligheten till tidig diagnos av tumörer och metastaser. Den första produkten SPAGO Enhanced MRI har potential att markant förbättra möjligheten att tidigt upptäcka tumörer och metastaser. Detta kan leda till bättre behandling och öka möjligheten för cancerpatienter

att överleva. Nyligen erhållna resultat indikerar god diagnostisk effektivitet. Potentiella licenstagare är identifierade för att presentera de nya mycket lovande resultaten för att diskutera fortsatt utveckling och kommersialisering.

#### **MEDICINSK TEKNIK**

##### **SyntheticMR AB**

SyntheticMR AB utvecklar analys- och avbildningsmetoder för Syntetisk MR (på eng: Magnet Resonans Imaging), Bolaget har tagit fram produkten SyMRI Suite och genomfört sina första installationer och har nu påbörjat marknadsintroduktion. SyMRI Suite effektiviserar användning av MR kameror och analys av MR bilder i eftersystem som PACS (Picture Archiving and Communication System).

##### **OptoQ AB**

OptoQ AB har utvecklat en medicinteknisk plattform för säker och kostnadseffektiv patientövervakning. En första applikation är licensierad till Fresenius Healthcare GmbH.

## NYCKELPRODUKTER I ACCELERATORS DOTTERBOLAG

Läkemedel	Område	Explosiv fas	Preklinisk fas	Klinisk fas	Marknad
AddBIO/ Skruvcoat	Ortopedi				
PledPharma/ PP-095	Cancer				
PledPharma/ PP-099	Hjärta/Kärl				
Optovent/ ProtR-C	Cancer				
SPAGO/ SPAGO Enhanced MIR	Bilddiagnostik				
Medicinsk teknik	Område	Koncept	Pilotstudier	Marknad	
SyntheticMR/ SyMRI Suite	Bilddiagnostik				
PptoQ/ HemoQlip	Dialys				

AddBIOs produkt Skruvcoat är en kombinationsprodukt som kombinerar ett läkemedel med en medicinteknisk produkt. Därför genomgår den en klinisk fas som inte är uppdelad i tre delar.

## PLEDPHARMA AB

### PP-095

– Skydd av friska celler vid cancerbehandling

### PP-099

– Minskar hjärtskador vid akut hjärtinfarkt

PledPharma AB utvecklar produkter inom cancerterapi och hjärta/kärl-området. Utvecklingen baseras på en ny klass av läkemedel LowMEM (Low Molecular weight Enzyme Mimetics). Bolaget har för närvarande två produkter i Fas II.

**Bolag:** PledPharma AB

**Land:** Sverige

**Projekt:** PP-095 och PP-099

**Nyckelpersoner:** FoU chef Docent Jan-Olof G. Karlsson  
Teknologi: lowMEM

**Primärmarknad:** Cancerbehandling och akut hjärtinfarkt

**Värde för marknaden PP-095:** Skydd av friska celler vid cellgiftsbehandling

**Värde för marknaden PP-099:** Minskade skador på hjärtat vid akut hjärtinfarkt

**Tid till marknad:** 2-3 år för första produkt

**Utvecklingsstadium:** Klinisk Fas II

**Accelerators ägarandel (röster och kapital):** 60,53 %

### PLED-DERIVAT – EN NY KLASS AV LÄKEMEDEL

PledOx tillhör en ny klass av läkemedel LowMEM, (Low Molecular weight Enzyme Mimetics). Vid cancerbehandling med hjälp av cellgifter och/eller strålbehandling, bildas en så pass stor mängd skadliga syreradikaler att det överstiger kroppens egen förmåga att ta hand om dessa. PLED-derivaten med den aktiva substansen mangafodipir, imiterar det kroppsegna enzymet superoxid-dismutas (SOD) som skyddar friska celler vid cellgiftsbehandling och strålning.

Vid överproduktion av syreradikaler ökar också mängden fritt tvåvärt järn som i sin tur katalyserar bildandet av de absolut skadligaste syreradikalerna, de s.k. hydroxylradikalerna. PLED-derivaten binder också järn och förhindrar på så sätt bildning av ytterst skadliga hydroxylradikaler. Denna egenskap tillsammans med PLED-derivatens SOD-imiterande förmåga gör dessa till ytterst verksamma läkemedel. Syreradikaler orsakar också skada vid flera andra sjukdomstillstånd och behandlingar som vid akut hjärtinfarkt.

### BASERAD PÅ BEPRÖVAD SUBSTANS

En avgörande fördel, i relation till kommersialisering och marknadsintroduktion, är att PledPharmas produkt baserar sig på en substans som redan är godkänd för klinisk användning; mangafodipir. Substansen har använts i patienter som ett diagnostiskt läkemedel i mer än tio år.

### PP-095 (PLEDOX)

#### SKYDD AV CELLER

PLED-derivatet PP-095 har i prekliniska tester visat sig selektivt skydda friska celler i samband med cellgiftsbehandling. PP-095 är baserat på ett redan godkänt läkemedel. Prekliniska tester har också visat att PP-095 förstärker effekten av cellgifterna. PP-095 skulle därmed kunna göra behandlingen betydligt mer effektiv och skonsam för patienten.

#### KLINISKA STUDIER

PledPharma påbörjade under 2008 en klinisk Fas II-studie i patienter som opererats för tjocktarmscancer och som erhåller förebyggande (adjuvant) behandling med cellgifter. Studien prövar om behandling med PP-095 mildrar allvarliga biverkningar förknippade med cellgiftsbehandlingen. Studien har försenats något på grund av höga inklusionskriterier vilket resulterat i ett lågt patientunderlag.

Det planläggs också en Fas II-studie i patienter med långt framskriden tjocktarmscancer och där cellgiftsbehandling ges i lindrande (palliativt) syfte.

#### PÅGÅENDE FAS II-STUDIE I TJOCKTARMSCANCER

Den första studien skall pröva om PLED-derivatet PP-095 mildrar allvarliga biverkningar förknippade med cellgiftsbehandling hos patienter med tjocktarmscancer. Professor Ursula Falkmer vid Onkologkliniken på Länssjukhuset Ryhov i Jönköping, leder studien. Tjocktarmscancer står för 10-15 procent av all cancer och är den tredje vanligaste orsaken till att patienter dör av sin cancersjukdom. (www.cancerfonden.se)

Cellgiftbehandling är aktuell hos patienter med tjocktarmscancer där sjukdomen har hunnit sprida sig lokalt och där man kirurgiskt har tagit bort modertumören och den omkringliggande infiltrerade vävnaden (Dukes' C patienter). Syftet här är att bekämpa mikrometastaser som eventuellt hunnit sprida sig i kroppen och på så sätt förhindra att canceren kommer tillbaka. För många patienter är cellgiftbehandling också aktuell i lindrande (palliativ) syfte, en behandling som förlänger överlevnaden och ökar livskvaliteten.



En vanlig och effektiv behandling av tjocktarmscancer är en kombinationsbehandling bestående av folinat, 5-fluorouracil och oxaliplatin, s.k. FOLFOX. Behandling upprepas normal under flera behandlingscykler. Ett huvudproblem vid FOLFOX behandling, som vid nästan all annan cellgiftsbehandling, är allvarliga biverkningar. Mer eller mindre allvarliga störningar i patienternas blodbild förekommer hos ca 80 procent av patienterna. Många gånger är denna biverkning så pass svår att behandlingen fördröjs eller i värsta fall måste den avbrytas. Fler än 50 procent av patienter får därför ej avsedd behandling på grund av biverkningar. Andra vanliga biverkningar som också i hög grad påverkar behandlingen är negativ påverkan på nervsystemet (neurotoxicitet) och inflammation i munhålan (mucocit).

Prekliniska studier, ledda av PledPharmas FoU-chef Jan Olof Karlsson, har visat att PP-095 minskar biverkningar av 5-fluorouracil och oxaliplatin samtidigt som PP-095 förstärker deras anticancereffekter. I den nu aktuella studien undersöks det om PP-095 mildrar FOLFOX-relaterade biverkningar i Dukes' C patienter. En av huvudparametrarna, tillsammans med flera andra, kommer att vara huruvida PP-095 mildrar FOLFOX-relaterade blodbildsstörningar.

### MARKNAD – BLOCK BUSTER POTENTIAL

PledOx bedöms, enligt bolaget, ha möjlighet att bli en blockbuster, d v s ett läkemedel som säljer för en miljard USD per år. Marknaden för cellgiftsbehandling och strålterapi, vilket är PledPharmas primära marknad, uppgår i dag till 12 miljarder USD per år och de läkemedel som ligger i topp säljer för ca 3 miljarder USD vardera. (Datamonitor, Cytotoxics 2005). Marknaden för Supportive care, dvs. markanden för produkter som används i samband med cancerbehandling uppgår till 13 miljarder USD (Datamonitor, Supportive Care in Oncology). I Sverige drabbas 50 000 personer varje år av cancer.

## PP-099

### PCI

PP-099 har i prekliniska tester visat sig reducera infarktstorleken vid akut hjärtinfarkt. Hjärtinfarkt behandlas ofta med Percutaneous Coronary Intervention (PCI) så kallad ballongutvidgning. PCI räddar många liv varje år, men som en olycklig följd av att blodflödet återställs kan hjärtskador uppträda, s.k. reperfusionsskador. Dessa kan i sin tur leda till hjärtsvikt.

Prekliniska studier, ledda av PledPharmas FoU-chef Jan Olof Karlsson, indikerar att PLED-derivatet PP-099 kan reducera hjärtskadorna. Behandlande läkare har länge efterfrågat en metod att minska antalet patienter som får hjärtsvikt som en komplikation av akut PCI. Det skulle leda till minskade sjukhuskostnader samt ökad livskvalitet och minskat lidande för patienten. PP-099 är baserat på ett redan godkänt läkemedel, mangafodipir, vilket underlättar och påskyndar utvecklingsfasen.

### AKUT HJÄRTINFARKT

Vid en hjärtinfarkt täpps kranskärl i hjärtat ihop vilket medför att hjärtats muskelvävnad inte får tillräckligt med blod. I dagsläget är PCI, även kallad ballongutvidgning, en vanlig teknik för att behandla akuta hjärtinfarkter. Vid PCI för en kardiolog eller radiolog upp en kateter via en ljumskartär till det drabbade kärlet. I kateterns ände finns en uppblåsbar del, den s.k. ballongen, som vid förträngningen blåses upp och därmed pressar isär kärlväggarna. Därefter förs en liten cylinder av metallnät, en s.k. stent, in i kärlet för att hålla det vidgat. När blodet når celler som varit utan syre och näring så förstörs cellbalansen och celler dör. Allvarliga återflödesskador, s.k. reperfusionsskador skapas. PP-099 verkar genom att oskadliggöra de farliga metaboliter som skapas när cellen på nytt får tillgång till syre.

Försök indikerar att reperfusionsskador står för upp till 50 procent av de hjärtskador som kan följa på en infarkt. (NEJM, Time to take Myocardial Reperfusion Injury Seriously). De skadade delarna av hjärtmuskeln kan inte arbeta och hjärtat blir svagare, vilket kan leda till hjärtsvikt. Kronisk hjärtsvikt är ett potentiellt dödligt tillstånd. Behandlingen är kostsam och lidandet för patienten ofta stort.

### KLINISKA STUDIER

PledPharma har inlett en Fas II-studie där man ska testa om PP-099 reducerar reperfusionsskador på hjärtmuskeln. Jan-Erik Karlsson vid hjärtsektionen på länssjukhuset Ryhov i Jönköping leder studien.

### MARKNAD

Hjärtinfarkter är den största sjukdomsrelaterade dödsorsaken i världen. 3.8 miljoner män och 3.4 miljoner kvinnor dör i sjukdomen varje år. (NEJM, Myocardial Reperfusion injury) I dag utförs det uppskattningsvis 2 miljoner planerade och akuta PCI:er per år, världen över. Experter förutspår en ökad användning av tekniken. Det läkemedel associerat med PCI-behandling som ligger i topp säljer årligen för 314 miljoner USD (Medtrack.com).

## OPTOVENT AB /ARCHAEA PHARMA AB

### PROTR-C

#### – Leverans av cellgifter i skyddande kapsel

Optovent AB förädlar och kommersialiserar forskningsbaserade innovationer inom drug delivery. Primär applikation utvecklas inom dotterbolaget Archaea Pharma AB som har tagit fram en drug delivery plattform för målsökande leverans av cellgifter.

**Bolag:** Optovent AB/ Archaea Pharma AB

**Land:** Sverige

**Projekt:** ProtR-C

**Nyckelpersoner:** FoU chef, Dr Trine Vikinge

**Forskningspartners:** Uppsala Universitet, Karolinska Institutet och universitetet i Heidelberg

**Teknologi:** RHCC för effektiv leverans av cisplatin vid cancerbehandling.

**Primärmarknad:** Cancerterapi

**Värde för marknaden:** Förbättrad cancerbehandling  
Tid till marknad: 6-7 år

**Utvecklingsstadium:** Preklinisk verifiering

**Accelerators ägarandel (röster och kapital):** 100 % av Optovent AB

#### MÅLSÖKANDE LEVERANS AV CELLGIFT

ProtR-C har egenskaper som gör det möjligt att transportera cellgiftet cisplatin i en skyddande kapsel och leverera det direkt till tumören, dvs utan att ge någon negativ effekt på kroppens friska celler. ProtR-C förväntas därför minska biverkningarna samt förstärka effekten av cisplatin i samband med cancerbehandling. Användningen av effektiva cellgifter begränsas kraftigt av deras toxicitet. Flera cellgifter påverkar bl a patienternas blodbild på ett många gånger livshotande vis. Vid användning av cisplatin kan skador på hörselsystemet och njurarna uppkomma, vilket ger en kraftigt försämrad livskvalitet för patienterna. Dessa sideeffekter gör att cisplatin, trots dess mycket kraftfulla tumördödande kapacitet, fått en begränsad användning. ProtR-C är en leveranskapsel baserat på proteinet RHCC. RHCC-kapseln är extremt stabil, vilket gör att cisplatinet inte läcker ut i kroppen innan det når tumören. Det är också möjligt att fästa målsökande molekyler i kapseln, dvs kemiska strukturer som binder specifikt till cancercellerna. Målsökande molekyler ökar upptaget i cancercellerna, och kombinerat med en snabb rensning av kapseln från övriga vävnader finns potential för en mycket effektiv behandling och minimala bieffekter, två viktiga faktorer i framgångsrik cancerbehandling. Minskade biverkningar innebär även att högre doser kan användas för att slå ut

tumören, dvs öka överlevnaden bland patienterna, samt att patienter som inte tolererar konventionell cisplatinbehandling kan komma att behandlas. Möjligheten att märka kapseln så att den specifikt binder till önskad vävnad, ger även möjlighet att använda teknologin för behandling av cancerformer där konventionell cisplatinbehandling inte fungerar. Detta gäller för flera olika cancertyper.

#### NATURLIGT PROTEIN

RHCC är en proteinbaserad bärare i nanostorlek, hämtat från den marina organismen Staphylothermus Marinus. RHCC är mycket stabil och är tålig för extrema pH-värden, tryck och temperaturer. RHCC är en cirka 8 nm ihållig cylinder med plats för 3-4 cisplatinmolekyler.

#### BEPRÖVAT OCH EFFEKTIVT LÄKEMEDEL

ProtR-C använder sig för närvarande av cisplatin vid cellgiftsleveransen. Cisplatin blev godkänt redan 1978, men försäljningen har begränsats av allt för kraftiga biverkningar samt av konkurrens från nya läkemedel. Cisplatin är dock mycket effektivt mot flera cancertyper och kan få stor användning när man kommer till rätta med dess toxicitet mot friska celler i kroppen. Möjligheten att fästa målsökande molekyler till ProtR-C gör att metoden kan komma att användas på ett bredare spektrum av cancerformer, inte bara de som i dag behandlas med cisplatin.

#### MARKNAD

Den primära marknaden för ProtR-C är marknaden för cancerterapi med cellgift. Cellgiftet cisplatin har länge funnits på marknaden och har varit ett av de mest använda. Användningen har dock minskat på grund av de biverkningar som cellgiftet ger. Genom att transportera cisplatinet i RHCC reduceras biverkningarna och cisplatin kan få en större användning igen. Den totala marknaden för cellgiftsbehandling uppgår till ca 12 miljarder USD (Datamonitor, Cytotoxics 2005).

## SYNTHETICMR AB

### SYMRI SUITE

#### – Effektiviserar och förbättrar MR-diagnostik

SyntheticMR AB utvecklar analys- och avbildningsmetoder för syntetisk magnetresonans, (Syntetisk MR), som drastiskt förkortar den tid som behövs för MR-avbildningar per patient och ökar därmed MR-utrustningens tillgänglighet. Detta leder till kortare köer till utrustningen och ökade inkomster för sjukhusen. Andra fördelar med Syntetisk MR är att bilderna ger mer information vilket ger bättre underlag för beslut.

**Bolag:** SyntheticMR AB

**Land:** Sverige

**Projekt:** SyMRI Suite

**Nyckelpersoner:** VD Dr Jan Bertus Warntjes

**Teknologi:** Syntetisk MR

**Primärmarknad:** MR samt PACS

**Värde för marknaden:** Effektivare analys av MR bilder

**Tid till marknad:** I marknad

**Utvecklingsstadium:** Pilot i marknad

**Accelerators ägarandel (röster och kapital):** 63,86%

\* köption är utställd på en del av innehavet, se sid 37

SyntheticMR AB utvecklar analys- och avbildningsmetoder för syntetisk magnetresonans, (Syntetisk MR). Syntetisk MR är en ny teknik för MR-undersökningar. Med nyutvecklad mjukvara som installeras på redan existerande MR-utrustning förkortas tiden för avbildning drastiskt och ger utökad stöd för diagnos vilket förbättrar kvalitén. Undersökningstiden per patient minskar därmed, vilket i sin tur leder till att MR-utrustningens tillgänglighet ökar. Syntetisk MR kan integreras i MR-programvara och därigenom förbättra analysen och öka effektiviteten hos redan befintliga MR-system.

#### MR – MAGNETRESONANS

Magnetresonans används för att få fram bilder av mjukvävnad i kroppen. Användning av MR är ofarligt för patienten till skillnad från t ex röntgen, där kroppen utsätts för joniserande strålning. MR ger även i många fall betydligt bättre bilder och det blir därmed lättare för läkare att upptäcka t ex tumörer eller Multiple Skleros.

Vid avbildning med MR placeras patienten i ett magnetiskt fält vilket riktar in väteprotonerna i samma riktning. Därefter ändras protonernas riktning med en kort radiofrekvenspuls. Efter denna puls återgår protonerna till den riktning som magnetfältet ger. Under denna återgång ger protonerna upphov till en signal. Olika vävnad innehåller olika mängd väteprotoner (flest i vatten och betydligt färre i fett). Det innebär att olika vävnad ger olika signal och visas i bilden med olika nyanser av grått (pixelintensitet) och på så sätt kan olika vävnadstyper särskiljas. Sjukliga förändringar i viss vävnad kan således ses som en annan grå nyans då den har en annan protondensitet än den omgivande vävnaden.

#### PACS

PACS står för Picture Archiving and Communication System och är ett system där man kan lagra, granska, distribuera och presentera bilder tagna vid en undersökning. Majoriteten av PACS-systemen kan hantera bilder från de flesta medicinska avbildningsinstrument. Med PACS-system är det möjligt att lagra bilder så att man i efterhand kan studera och analysera. Systemen gör det även möjligt för läkare som befinner sig på olika platser att komma åt samma bilder och information samtidigt. PACS-systemen är också ett billigare alternativ till tidigare röntgenfilarkiv som tog upp stora ytor.

#### UTVECKLING

Det finns flera fördelar med befintlig MR. En av fördelarna i jämförelse med röntgen, SPECT och PET, är att patienten inte utsätts för någon joniserande strålning. En annan fördel med MR är en oftast överlägsen bildkvalitet i jämförelse med de andra avbildningsmetoderna och är bäst lämpad för att studera mjuk vävnad. Metoden inrymmer dock fortfarande en hel del problem. Det som är negativt med MR är att utrustningen är förhållandevis dyr och undersökningar tar lång tid, vilket kan vara påfrestande för patienten samtidigt som antalet patienter som kan undersökas under en dag blir begränsat. En undersökning tar oftast mellan 30–60 minuter. Dessutom behöver radiologen i dagsläget cirka 30 minuter per patient för att bedöma bilderna.

### **SYNTEISK MR**

Syntetisk MR möjliggör att syntetiska bilder kan skapas utifrån en skanning med MR-kameran och att analysen kan göras snabbare med potentiellt större noggrannhet samt att hanteringstiderna kortas. Vid syntetisk MR körs en speciell sekvens på MR kameran som kan kvantifiera flera MR parameter. Baserad på dessa kan man beräkna hur ett oändligt antal varianter på konventionella MR bilder ska se ut. Det vill säga i stället för att pröva sig fram med olika kamerainställningar kan man istället utifrån en skanning på 5 minuter i efterhand få fram samtliga tänkbara bilder. Detta innebär att patienten kan lämna kameran efter den första skanningen och samtidigt är man säker på att den rätta bilden har skapats. Programvaran innehåller dessutom ett antal metoder som möjliggör en snabb skanning av den relevanta informationen och de relevanta bilderna. Detta, i sin tur, gör att man automatiskt kan varna för diverse patologier och därigenom ytterligare öka den diagnostiska kvalitén samtidigt som man snabbar upp analysen.

Programvaran ger tidsbesparingar för såväl patienter som sjukvårdspersonal eftersom en enda skanning ger all nödvändig information inför analysen. I och med detta behövs det mindre tid för en undersökning och därmed kan fler patienter hanteras per dag. Tekniken kan även resultera i en förbättrad diagnostisk kvalitet. Programvaran kan integreras med befintliga system som MR-utrustningen och eftersystem som PACS, vilket förbättrar funktionen av dessa.

### **DISTRIBUTIONSAVTAL MED SECTRA**

SyntheticMR har slutit ett samarbetsavtal med Sectra Imtec AB, dotterbolag till Sectra AB, för marknads lansering av SyntheticMR: s programvara SyMRI Suite. Programvaran lanseras som ett tilläggs system, en så kallad plug-in.

### **STOR POTENTIAL PÅ FLERA MARKNADER**

SyntheticMR vänder sig både till marknaden för MR-arbetsstationer och för PACS-system. SyntheticMR:s mjukvara är revolutionerande och innebär kostnads- och tidsbesparing för både sjukhus och patient. Marknaden för PACS uppgår till cirka 6 miljarder USD (RSNA News, 2007) och marknaden för MR-arbetstationer till drygt 2 miljarder USD ( Frost & Sullivan 2005). SyntheticMR har möjlighet att ta en betydande andel av bägge dessa marknader. De största aktörerna på dessa marknader i dag är GE Healthcare, Siemens och Phillips Medical Systems.

## SPAGO IMAGING AB

### SPAGO ENHANCED MRI

#### – Bättre cancerdiagnostik

Spago Imaging AB utvecklar nanopartikelbaserade kontrastmedel med fokus på avbildning med magnetresonans (Magnetic Resonance Imaging) och med tillämpningar inom tumördiagnostik och hjärta/kärlområdet.

**Bolag:** Spago Imaging AB

**Land:** Sverige

**Projekt:** SPAGO Enhanced MRI

**Nyckelpersoner:** Dr Oskar Axelsson

**Teknologi:** Nanopartikelbaserad plattform

**Primärmarknad:** Kontrastmedel

**Värde för marknaden:** Förbättrad tumördiagnostik

**Tid till marknad:** 4-5 år

**Utvecklingsstadium:** Preklinisk fas

**Accelerators ägarandel (röster och kapital):** 99,63 procent

#### MÖJLIGHET ATT SELEKTIVT LOKALISERA CANCERTUMÖRER

Safe Paramagnetic Gadolinium Oxide (SPAGO) är en ny princip för att uppnå bättre kontrast vid MR-avbildning. SPAGO Enhanced MRI använder sig utav SPAGO-partiklar och förbättrar därigenom på detta sätt tumördiagnostiken. Tidig upptäckt av tumörer ger ökad chans för överlevnad för patienten. SPAGO Enhanced MRI möjliggör tidig detektion av små tumörer och metastaser med hjälp av tre viktiga principer;

##### Förbättrad bild kvalitet

1. Hög relaxivitet och kontrast
2. Högre kontrast mellan cancer och normal vävnad
3. Detektion av små cancerlesioner (högre känslighet)

##### Passive Targeting

1. Förbättrad "passive tumor targeting" (passivt målsökande) pga. storlek (högre specificitet).

##### Targeting (Molecular Imaging)

1. Målsökande detektion av små lesioner med mycket högre diagnostisk precision (Högre specificitet)
  - Tillräckligt hög kontrast för "targeting"
  - Möjlighet att fästa cancer specifika "tags" (adresspar)

#### SÄKER PRODUKT MED HÖG RELAXIVITET (KONTRAST)

SPAGO Enhanced MRI bygger på nanopartiklar baserat på Gadolinium (Gd). Gadolinium är ett metalliskt grundämne med fördelaktiga magnetiska egenskaper. Varje nanopartikel består av cirka 1 000 Gd-joner, mot endast en enda gadoliniumjon i konventionella kontrastmedel. Då varje enskild gadoliniumjon i SPAGO bidrar med dubbelt så hög kontrast som de i de konventionella kontrastmedlen resulterar detta i 2 000 gånger bättre lokal kontrast. Ett organiskt hölje runt partiklarna skyddar gadoliniet från nerbrytning och möjliggör fästpunkter för målsökande molekyler.

#### PLATTFORM FÖR MÅLSÖKANDE MR

SPAGO Enhanced MRI är en teknisk plattform som tillåter att många olika målsökande molekyler fäst till det organiska höljet. Sådana målsökande molekyler känner igen någon unik struktur hos cancerceller. På grund av alltför svag lokal kontrast hos de konventionella MR-kontrastmedlen är inte detta möjligt i dag. SPAGO ökar kontrasten med mer än tusen gånger jämfört med de konventionella MR-kontrastmedlen. Detta möjliggör i sin tur att målsökande molekyler kan appliceras inom MR-diagnostiken. SPAGO Enhanced MRI kan därför användas vid diagnos av flera olika cancerformer och andra typer av sjukdomar.

#### I PREKLINISK FAS

SPAGO Enhanced MRI är nu i preklinisk fas där man genom tester har verifierat och säkerställt partiklarnas stabilitet. Studien leds av SPAGO imagings CTO Oskar Axelsson och "Proof of concept" studier in-vivo indikerar god diagnostisk effektivitet och grundläggande säkerhet.

#### MARKNADSPOTENTIAL

Marknaden för kontrastmedel inom MR uppgår i dag till över 1,5 miljarder USD och beräknas växa framöver. Detta gäller speciellt om man kan förbättra den diagnostiska nyttan av MR. Tillväxttakten på marknaden i dag är 5–6 procent per år. (Imaging Agents, Global industry analysts, 2005)

## ADDBIO AB

### SKRUVCOAT

#### – Bättre tidig infästning

AddBIO AB utvecklar en teknik för lokal leverans av läkemedel från implantat. En första applikation är projektet Skruvcoat som förbättrar implantatets stabilitet och förhindrar benresorption.

**Bolag:** AddBIO AB

**Land:** Sverige

**Projekt:** Skruvcoat

**Nyckelpersoner:** VD Dr Trine Vikinge

**Teknologi:** FibMat teknologin

**Primärmarknad:** Ortopedisk trauma och Dentalmarknaden

**Värde för marknaden:** Förbättrad tidig infästning av befintliga implantat

**Tid till marknad:** 2-2,5 år

**Utvecklingsstadium:** Klinisk verifiering

**Accelerators ägarandel (röster och kapital):** 63,15%

Skruvcoat är utvecklat för att förbättra den tidiga infästningen av implantat i ben. Tidig infästning ger bättre prognos och reducerar om-operationersfrekvensen. Skruvcoat är en teknologi som förbättrar den tidiga infästningen genom lokal leverans av ett godkänt läkemedel från implantatet. Läkemedlet hindrar resorption (uppluckring) av benvävnad runt och intill implantatet, och det mekaniska stödet kring implantatet bibehålls därvid. På detta sätt förbättras den tidiga stabiliteten hos implantatet och dess funktion förbättras både på kort och på lång sikt. Detta leder även till bättre prognos och reducerade vårdkostnader.

#### VÄLDOKUMENTERAD OCH ANVÄND SUBSTANS

De läkemedel som används i Skruvcoat, bisfosfonater, är en läkemedelsklass utvecklad och godkänd för behandling av bl a benskörhet. Bisfosfonater verkar selektivt på osteoklasterna (celler som "äter" ben) och hämmar deras förmåga att bryta ner benvävnad. I samband med insättning av ett implantat aktiveras osteoklasterna för att bryta ned den skadade benvävnaden med konsekvens att infästningen blir något försvagad, vilket ökar risken för att implantatet lossnar. Genom att leverera bisfosfonater i samband med insättningen av implantatet hämmas osteoklasternas nedbrytande aktivitet och därmed kan bättre stabilitet uppnås. En kraftigt förbättrad stabilitet i det tidiga skedet bedöms även förbättra implantatets långsiktiga egenskaper. Det unika i Skruvcoatkonceptet är att man arbetar med att förebygga skada, i motsättning till att hantera konsekvenserna av den, samt att läkemedlet (bisfosfonat) levereras från implantatet, utan att tillföra ett extra moment i den kirurgiska proceduren.

#### ALLA TYPER AV IMPLANTAT

Skruvcoat är en applikation baserad på FibMat plattformen. FibMat är en ytbeläggning med vilket läkemedlet bisfosfonater kan klistras fast på implantatyten. Tekniken möjliggör på så sätt

leverans av läkemedel från implantatyten, vilket ger en lokal behandlingseffekt. Lokal frisättning av läkemedel ger större effekt med mindre dos, och gör att bieffekter av läkemedlen undviks. Tekniken utgår från en finmaskig matris av proteiner som sätts på implantatskruven, i vilken läkemedlet kan absorberas. Matrisen kan varieras i tjocklek beroende på behov, ända ned till ett 10 nanometer tunt lager. Matrisen är biokompatibel och helt nedbrytbar. Med FibMat -tekniken kan läkemedel levereras med olika former av implantat, som i sig kan vara utvecklade i diverse olika material, så som metall, plaster eller keramer. FibMat-teknologin väntas även kunna få stor användning i mjukvävnader.

#### VIKTIGT MED MERVÄRDE

Marknaden för implantat står inför en omvandling där konkurrensen från lågkostnadsländer ökar. Det gör att de befintliga aktörerna måste differentiera sina produkter genom att addera värde med ny teknik. Skruvcoat representerar just en sådan unik teknik som adderar tydligt värde. Marknaden för Skruvcoat omfattar implantat där förbättrad tidig infästning är en fördel, dvs i stort sett alla implantat inom såväl ortopedi- som dentalmarknaden.

På äldre människor är lår- och höftfrakturer förknippade med hög dödlighet och stort lidande för den enskilde, och stora kostnader för samhället. Om-operationer på denna grupp är särskilt kostsamma, och bättre implantat, med lägre om-operationersfrekvens, har stort värde för patienten och för hälsovårdssektorn.

#### GODA RESULTAT FRÅN STUDIE PÅ DENTALPATIENTER

##### - Proof of concept

Professor Per Aspenberg presenterade under 2009 resultat från en klinisk pilotstudie på dentalpatienter med AddBIOs Skruvcoat-teknik på Orthopedic Research Societys årliga konferens, i Las Vegas, USA. I studien har professor Aspenberg och hans medarbetare visat att dentala implantat behandlade med Skruvcoat-tekniken har en bättre stabilitet i käckbenet än övriga, obehandlade, implantat efter sex månader. Under slutet av året planerar AddBIO att inleda studier på fixationspinnar. Resultaten från dessa patientstudier är avsedda att användas som underlag för att få bolagets produkt godkänd för marknadsföring och försäljning.

#### MARKNAD

Skruvcoat vänder sig bl a till marknaden för höft- och lårbensfrakturer vilka är bland de vanligaste frakturerna, speciellt för äldre människor. Samtidigt adresserar Skruvcoat marknaden för övriga traumaapplikationer, samt rekonstruktion, dvs höft- och knäleder. I och med att Skruvcoat kan användas till alla typer av implantat och skruvar är det möjligt att nå en stor del av världsmarknaden för ortopediska och dentala implantat, vilken uppgår till cirka 30 miljarder USD och har en tillväxt på 15 procent per år. Varje år används över 100 miljoner skruvar vid infästning av implantat som Skruvcoat skulle kunna användas på. Parallellt med den ortopediska marknaden arbetar Skruvcoat även mot den dentala marknaden. (Stryker Fact Book 2007-2008)

## OPTOQ AB

### OBSQLIP

– **Mäter blodparametrar icke-invasivt direkt på slang**

OptoQ AB är ett medicintekniskt företag som utvecklat en teknikplattform för säker och kostnadseffektiv patientövervakning. Tekniken är ljusbaserad för en icke-invasiv mätning av hemoglobin och andra fysiologiska parametrar för medicinsk diagnostik.

**Bolag:** OptoQ AB

**Land:** Sverige

**Projekt:** OBSQlip

**Nyckelpersoner:** Andreas Bunge

**Teknologi:** Icke-invasiv mätning av blodparametrar

**Primärmarknad:** Dialysinstrument

**Värde för marknaden:** Möjliggör "online" mätning

**Tid till marknad:** I marknaden

**Utvecklingsstadium:** Pilot i marknad

**Accelerators ägarandel (röster och kapital):** 100 %

### DIREKT MÄTNING MED LJUS

Optical Blood Sensor Qlip, OBSQlip, är en patenterad teknikplattform som medger noggrann mätning av blodparametrar med ljus. Medan andra tekniker kräver speciella engångskvetter som fördyrar mätningen, kan OBSQlip fästas direkt på blodslangen och leverera mätdata till huvudinstrumentet (t ex dialysmaskin eller hjärt-lungmaskin). Exempel på en mätparameter är hemoglobinkoncentrationen i blodet. Andra parametrar är t ex syresättning och graden av hemolys i blodet.

Dialyspatienter som har ett tillfälligt eller kroniskt bortfall av njurfunktion behöver dialysbehandling ca tre gånger i veckan. Denna behandling renar kroppen genom att avlägsna vatten och slaggprodukter via blodet samt återställer t ex kroppens pH, vilket normalt njurarna tar hand om. Behandlingen som kallas HemoDialys innebär att patientens blod pumpas runt i ett slangsystem och passerar avancerade filter och mätsystem. Med HemoQlip, som är en första applikation av teknikplattformen OBSQlip, kan man enkelt och utan extra engångskostnader mäta hur vätskebalansen varierar i blodet på en dialyspatient, så att man med denna information snabbt kan reglera processen (som kallas ultrafiltration). HemoQlip är utlicensierat till det tyska bolaget Fresenius Medical Care GmbH (Fresenius) sedan hösten 2004.

### TIDIGA INDIKATIONER OM HEMOLYS

Metoden kan även användas för att mäta graden av hemolys i blodet. Hemolys är ett annat ord för punkterade röda blodkroppar och innebär att blodets syrebärande blodkroppar minskar i antal på ett onormalt sätt. Detta är ett tillstånd som kan orsaka syrebrist i kroppens organ men är framför allt en indikation på att blodet utsätts för något onormalt. Att kunna mäta graden av hemolys i blodet som passerar genom t ex en dialysmaskin kan förhindra allvarliga olyckor som kan bero på felmonterade eller kontaminerade filter/ slangar. Genom att använda OBSQlip-tekniken kan man få tidiga indikationer om hemolys i blodet.

### LICENSIERAD TILL FRESENIUS MEDICAL CARE GMBH

Sedan hösten 2004 är HemoQlip, en applikation av OBSQlip, utlicensierat till Fresenius Medical Care GmbH (Fresenius) som använder produkten på sina dialysinstrument. Fresenius är en av de största aktörerna på marknaden för dialysinstrument.

### FÖRSTA APPLIKATIONEN ÄR HEMOQLIP

OBSQlip är en patenterad teknikplattform för säker och kostnadseffektiv patientövervakning där HemoQlip är den första applikationen. HemoQlip används för mätning av Hb-värdet i blodet. OBSQlip kan även användas till mätning av andra blodparametrar.

### MARKNAD

#### - Potential inom Fresenius

Den totala marknaden för nyförsäljning av dialyssystem uppskattas till omkring 80 000 system årligen och Fresenius är en stark aktör på området med en marknadsandel om cirka 30 procent ([www.fmc-ag.com](http://www.fmc-ag.com)). Med en åldrande befolkning och nya marknader, så som Indien och Kina, förväntas området fortsätta uppvisa en hög tillväxttakt för lång tid framöver. HemoQlip är utlicensierat till Fresenius och kommer att tillämpas på den nya generationens dialysmaskiner.

# Finansiell utveckling i sammandrag

Sammandraget av den historiska finansiella utvecklingen för perioden 2006-2008 är hämtad från reviderade årsredovisningar, med undantag för perioden januari – september 2009 vilken ej granskats av Bolagets revisor. Koncernredovisningen har upprättats i enlighet med IFRS, utgivna av IASB sådana de antagits av EU och Rådet för Finansiell rapportering rekommendation RFR1. Siffrorna för perioden januari-september 2009 är redovisade enligt Redovisningsrådets Rekommendationer RR1:00, årsredovisningslagen och Redovisningsrådets rekommendationer och uttalanden.

## TRE ÅR I SAMMANDRAG KONCERNEN

UTDRAG UR RESULTATRÄKNING	2009	2008	2008	2007	2006	
	Belopp i TSEK	jan - sept.	jan - sept.	helår	helår	helår
<b>Nettoomsättning</b>		2 127	2 126	2 834	2 914	3 696
Aktiverade arbeten för egen räkning		4 836	2 510	4 309	2 037	788
Aktiverade omkostnader		1 944	1 371	2 058	2 332	1 409
Övriga rörelseintäkter		31	6	16	1	1
<b>Rörelsens kostnader</b>						
Projektkostnader		-1 975	-1 451	-2 088	-3 371	-1 918
Övriga externa kostnader		-4 862	-3 693	-5 897	-2 517	-2 174
Personalkostnader		-7 325	-5 406	-7 635	-5 605	-3 353
Planenliga avskrivningar och nedskrivningar		-2 057	-1 914	-2 738	-2 475	-2 743
Övriga rörelsekostnader		-	-	-	-2	-78
Nedskrivning goodwill		-	-	-49	-	-
Upplösning goodwill		126	-	-	-	-
Rörelseresultat efter avskrivningar		-7 155	-6 451	-9 190	-6 686	-4 372
Finansnetto		-431	-103	152	142	45
<b>Resultat efter finansiella poster</b>		<b>-7 586</b>	<b>-6 554</b>	<b>-9 038</b>	<b>-6 544</b>	<b>-4 327</b>
Uppskjuten skatt		127	118	548	367	0
Resultat efter bokslutsdispositioner och skatt		-7 459	-6 436	-8 490	-6 177	-4 327
<b>Periodens resultat hänförligt till moderbolagets aktieägare</b>		<b>-6 583</b>	<b>-5 819</b>	<b>-7 766</b>	<b>-5 952</b>	<b>-4 320</b>

UTDRAG UR BALANSRÄKNING	2009	2008	2008	2007	2006	
	Belopp i TSEK	sept.	sept.	helår	helår	helår
Anläggningstillgångar		56 063	44 906	47 959	42 692	34 511
Omsättningstillgångar		12 723	7 584	27 877	18 250	6 953
<i>varav likvida medel</i>		11 789	6 541	26 670	17 385	6 253
Summa tillgångar		68 786	52 490	75 836	60 942	41 464
Eget kapital (hänförligt till moderbolagets aktieägare)		36 416	31 328	42 910	37 147	17 448
Minoritetsintressen		4 662	1 643	2 565	2 093	106
Avsättningar		6 752	6 129	6 074	6 201	5 906
Långfristiga skulder		9 978	-	9 978	-	-
Kortfristiga skulder		10 978	13 390	14 309	15 501	18 004
<b>Summa skulder och eget kapital</b>		<b>68 786</b>	<b>52 490</b>	<b>75 836</b>	<b>60 942</b>	<b>41 464</b>

UTDRAG UR KASSAFLÖDESANALYS	2009	2008	2008	2007	2006	
	Belopp i TSEK	jan - sept.	jan - sept.	helår	helår	helår
Kassaflöde från den löpande verksamheten före förändring av rörelsekapital		-6 196	-4 951	-6 134	-3 831	-1 560
Kassaflöde från den löpande verksamheten		-9 253	-6 982	-7 666	-5 557	731
Kassaflöde från investeringsverksamheten		-6 280	-3 957	-6 521	-8 962	-2 400
Kassaflöde från finansieringsverksamheten		652	95	23 472	25 651	-
Periodens kassaflöde		-14 881	-10 844	9 285	11 132	-1 669
Likvida medel vid periodens början		26 670	17 385	17 385	6 253	7 922
Likvida medel vid periodens slut		11 789	6 541	26 670	17 385	6 253



## NYCKELTAL KONCERN

	2009	2008	2008	2007	2006
	jan - sept.	jan - sept.	helår	helår	helår
Rörelsemarginal, %	neg	neg	neg	neg	neg
Nettomarginal, %	neg	neg	neg	neg	neg
<b>Finansiell ställning</b>					
Soliditet, inkl minoritet %	59,7	62,8	60	64,4	42,3
Skuldsättningsgrad, ggr	0,2	0	0,2	0	0
Avkastning på eget kapital, %	neg	neg	neg	neg	neg
Avkastning på sysselsatt kapital, %	neg	neg	neg	neg	neg
Andel riskbärande kapital, ggr	0,70	0,74	0,68	0,75	0,57
Räntetäckningsgrad, ggr	neg	neg	neg	neg	neg
<b>Medarbetare</b>					
Antal anställda	14	12	12	7,5	3
<b>Investeringar</b>					
Materiella anläggningstillgångar, TSEK	-111	38	-156	-394	-35
Immateriella anläggningstillgångar, TSEK	-6 196	-4 095	-6 364	-7 631	-1 689
Aktier i intressebolag	-	-	-	-1 000	-648
Aktier i dottebolag	-	100	-	63	-28
<b>Aktiedata</b>					
Antal aktier vid periodens slut*	66 009 637	54 423 837	54 423 837	54 423 837	36 282 558
Antal aktier vid full utspädning* **	68 676 303	56 746 837	54 423 837	56 746 837	38 605 558
Eget kapital per aktie före utspädning, SEK	0,55	0,61	0,83	0,72	0,48
Eget kapital per aktie efter utspädning, SEK	0,59	0,70	0,83	0,81	0,63
Resultat per aktie före utspädning, SEK	-0,10	-0,12	-0,16	-0,13	-0,12
Resultat per aktie efter utspädning, SEK	-0,09	-0,11	-0,16	-0,12	-0,11
Utdelning per aktie, SEK	-	-	-	-	-
Börskurs vid periodens slut, SEK	1,80	1,52	1,25	1,55	1,45
P/e-tal, SEK	neg	neg	neg	neg	neg

\* Pga nyemission 2007 genomsnittligt antal aktier före/efter utspädning.

Nyemissionen 2008 registrerades 2009-01-07 varvid ingen genomsnittsbereäkning är gjord avseende 2008. Utställda optioner, 2 323 000 bedömdes, per 2008-12-31, ej ha något realvärde. Nämnda optioner förföll 2009-06-30.

\*\*Konvertibelt skuldebrev 4 000 TSEK, kan ge utspädning med 2 666 666 aktier

Delårssiffror per 2008-09-30 samt 2009-09-30 är ej granskade av revisor. Övriga jämförelsesiffror är hämtade från Accelerators godkända årsredovisningar.

## DEFINITIONER

### MARGINALER

<b>Rörelsemarginal</b>	Rörelseresultat i procent av nettoomsättning.
<b>Nettomarginal</b>	Nettoresultat i procent av nettoomsättning.

### FINANSIELL STÄLLNING

<b>Soliditet inkl minoritet</b>	Eget kapital inkl minoritet i procent av balansomslutningen.
<b>Skuldsättningsgrad, ggr</b>	Räntebärande nettoskuld dividerat med eget kapital inklusive minoritet.
<b>Avkastning på eget kapital, %</b>	Nettoresultat i procent av genomsnittligt eget kapital.
<b>Sysselsatt kapital</b>	Balansomslutning minskad med icke räntebärande skulder.
<b>Avkastning på sysselsatt kapital, %</b>	Rörelseresultat plus finansiella intäkter i procent av genomsnittligt sysselsatt kapital.
<b>Andel riskbärande kapital, ggr</b>	Summan av eget kapital och uppskjutna skatteskulder (inkl minoritet) dividerat med balansomslutningen.
<b>Räntetäckningsgrad, ggr</b>	Resultat efter finansiella poster plus finansiella kostnader dividerat med finansiella kostnader.

### MEDARBETARE

<b>Antalet anställda</b>	Genomsnittligt antal anställda under året.
--------------------------	--

### INVESTERINGAR

<b>Anläggningstillgångar</b>	Nettoinvesteringar i anläggningar, inklusive eventuella avyttringar.
------------------------------	--

### AKTIEDATA

<b>Eget kapital per aktie, före utspädning</b>	Eget kapital dividerat med antalet utestående aktier vid årets slut.
<b>Eget kapital per aktie, efter utspädning</b>	Summan av eget kapital och antalet utspädande aktier till teckningskurs dividerat med summan av antalet aktier vid årets slut och antalet utspädande aktier.
<b>Resultat per aktie före utspädning</b>	Årets resultat dividerat med genomsnittet av antalet utestående aktier under året.
<b>Resultat per aktie efter utspädning</b>	Årets resultat dividerat med summan av genomsnittet av antalet utestående aktier under året och eventuell utspädningseffekt på utestående teckningsoptioner. Beräknad enligt RR18 Resultat per aktie.
<b>Utdelning</b>	Utdelning per aktie under året.
<b>Börs/Aktiekurs</b>	Sista betalkurs för året.
<b>P/e-tal</b>	Sista betalkurs för året dividerat med resultat per aktie.

# Kommentarer

## - till den finansiella utvecklingen i sammandrag

*Accelerator Nordic AB, namnändrat från Accelerator i Linköping AB under 2008 (tidigare Optovent AB) har sedan förvärvet av före detta Accelerator i Linköping AB (namnändrat till Optovent under 2005) övergått från verksamhet som i egen regi utvecklat, tillverkat och sålt medicintekniska produkter till dagens verksamhet att kommersialisera forskningsbaserade innovationer. Detta har inneburit en väsentlig förändring av Bolagets mönster för intäkter, kostnader, kassaflöde och investeringar.*

### JÄMFÖRELSE MELLAN DELÅRSPERIODERNA 2009-09-30 OCH 2008-09-30

#### OMSÄTTNING

Rörelsens intäkter 2009-09-30, 2 127 TSEK jämfört med 2008-09-30, 2 126 TSEK har ej förändrats. Detta främst beroende på att största posten härrör från periodiseringen av tidigare erhållen intäkt från Fresenius gällande HemoQlip-avtalet.

#### KOSTNADER

Rörelsens totala kostnader 2009-09-30, - 16 093 TSEK, har ökat jämfört med motsvarande period 2008-09-30, - 12 464 TSEK. Främst beroende på satsningar i projekt och personal men även konsult- och marknadsföringskostnader har ökat.

Avskrivningarna ökade marginellt under perioden 2009-09-30, -2 057 TSEK jämfört med perioden 2008-09-30, - 1 914 TSEK.

#### RESULTAT

Rörelseresultatet för perioden 2009-09-30, - 7 155 TSEK var något sämre jämfört med motsvarande period 2008-09-30, - 6 451 TSEK vilket förklaras av de ökade kostnaderna i enlighet med ökade projektsatsningar. Resultat efter finansiella poster är 2009-09-30 - 7 586 TSEK mot - 6 554 TSEK 2008-09-30. Resultatet per 2009-09-30 blev - 6 583 TSEK mot - 5 819 TSEK för 2008-09-30. Under 2009 har räntekostnader för förlagslån och konvertibelt skuldebrev tillkommit, - 383 TSEK, jämfört med 2008-09-30 då dessa lån ej fanns.

#### KASSAFLÖDE

Kassaflödet från den löpande verksamheten för perioden 2009-09-30 blev - 9 253 TSEK motsvarande period föregående år var - 6 982 TSEK. Försämringen härrör från den löpande verksamheten där satsningar inom personal och projekt ökat. Kassaflödet från investeringsverksamheten uppgick för perioden 2009-09-30 till - 6 280 TSEK mot - 3 957 TSEK 2008-09-30. Skillnaden består främst av utökade investeringar i projekt och patent. Kassaflödet från finansieringsverksamheten 2009-09-30 är 652 TSEK mot 95 TSEK 2008-09-30 där skillnaden främst härrör från nyemission.

#### TILLGÅNGAR

Anläggningstillgångarna uppgick 2009-09-30 till 56 063 TSEK, varav immateriella anläggningstillgångar utgjorde 53 530 TSEK jämfört med 2008-09-30 då anläggningstillgångar uppgick till 44 906 TSEK varav immateriella anläggningstillgångar var 42 282 TSEK. Omsättningstillgångar per 2009-09-30 var 12 723 TSEK varav kassa och bank 11 789 TSEK jämfört med 2008-09-30 då omsättningstillgångarna var 7 584 TSEK varav kassa och bank 6 541 TSEK. Ökningen av kassa och bank beror på den nyemission som beslutades på Bolagsstämman i november 2008.

#### EGET KAPITAL/SKULDER

Eget kapital uppgick 2009-09-30 till 36 416 TSEK och 2008-09-30 till 31 328 TSEK. Skillnaden kommer av den nyemission som beslutades på Bolagsstämman i november 2008. Perioden 2008-09-30 finns endast kortfristiga skulder till ett belopp om 1 189 TSEK. 2009-09-30 finns långfristiga skulder på 9 978 TSEK och kortfristiga skulder på 812 TSEK.

#### INVESTERINGAR

Koncernens nettoinvesteringar uppgick för perioden 2009-09-30 till - 6 280 TSEK att jämföras med - 3 957 TSEK perioden 2008-09-30. För perioden 2009-09-30 är det investeringar i patent och projekt, - 6 169 TSEK som är största posten, övrig investering i kontors/data inventarier - ej belastade med inteckningar. Perioden 2008-09-30 var det investeringar i patent och projekt, - 4 095 TSEK, samt förvärv av dotterbolaget AddBIO AB 100 TSEK och kontors/data inventarier - ej belastade med inteckningar.

#### MEDARBETARE

Per 2009-09-30 var det 14 personer jämfört med 12 personer 2008-09-30.

## JÄMFÖRELSE MELLAN ÅREN 2008 OCH 2007

### **OMSÄTTNING**

Rörelsens försäljningsintäkter 2008 uppgick till 2 834 TSEK jämfört med 2 914 TSEK år 2007. Försäljningsintäkten kommer från samarbetet med Fresenius, avseende projektet HemoQlip.

### **KOSTNADER**

Rörelsens totala kostnader 2008, 18 407 TSEK, har stigit jämfört med 2007 då kostnaderna var 13 970 TSEK, främst beroende på ökade projekt- och personalkostnader vilket är hänförligt till projektsatsningar inom bolagen. Avskrivningar/nedskrivningar av materiella och immateriella anläggningstillgångar har ökat från - 2 475 TSEK 2007 till -2 738 TSEK, 2008 vilket beror investeringar i immateriella tillgångar och patent.

### **RESULTAT**

Koncernens rörelseresultat minskade mellan åren 2007 och 2008 från - 6 686 TSEK till - 9 190 TSEK, vilket förklaras av ökade personal- och projektutvecklingskostnader, konsultkostnader och juridiska kostnader. Resultat efter finansiella poster är för år 2007 - 6 544 TSEK jämfört med - 9 038 TSEK för år 2008. Resultatet 2007 blev - 5 952 TSEK mot - 7 766 TSEK 2008. Under 2008 ingår förändring av uppskjuten skatt pga ändrad skattesats 335 TSEK samt upplösning uppskjuten skatteskuld 213 TSEK.

### **KASSAFLÖDE**

Kassaflödet från den löpande verksamheten för 2008 blev - 7 666 TSEK och år 2007 var den - 5 557 TSEK. Försämringen härrör från den löpande verksamheten då satsningarna inom projektutveckling bl a har gjort att fler personer anställts och projektrelaterade kostnader ökat. Kassaflödet från investeringsverksamheten uppgick för år 2008 till - 6 521 TSEK mot - 8 962 TSEK 2007. Under år 2007 gjordes en investering på 1 000 TSEK i intresseföretaget RGB samt kontors/dator investeringar. Kassaflödet från finansieringsverksamheten 2008 är 23 472 TSEK där 13 494 TSEK kommer från nyemission och 9 978 TSEK från utgivande av förlagslån och konvertibelt skuldebrev. Kassaflödet från finansieringsverksamheten 2007 kommer av nyemission, 25 561 TSEK.

### **TILLGÅNGAR**

Anläggningstillgångarna uppgick 2008-12-31 till 47 959 TSEK, varav immateriella anläggningstillgångar utgjorde 45 361 TSEK jämfört med 2007-12-31 då anläggningstillgångar uppgick till 42 692 TSEK varav immateriella anläggningstillgångar 40 013 TSEK. Omsättningstillgångar per 2008-12-31 var 27 877 TSEK varav kassa och bank 26 670 TSEK jämfört med 2007-12-31 då omsättningstillgångarna var 18 250 TSEK varav kassa och bank 17 385 TSEK. Ökningen av kassa och bank kommer av den nyemission som beslutades på Bolagsstämman i november 2008.

### **EGET KAPITAL/SKULDER**

Eget kapital per 2008-12-31 var 42 910 TSEK och 2007-12-31 37 147 TSEK. Skillnaden i eget kapital kom av den, ej fulltecknade, nyemissionen bolagsstämman beslutade om i november 2008. I samband med nyemissionen utgav Bolaget ett förlagslån på 5 978 TSEK och ett konvertibelt skuldebrev på 4 000 TSEK vilket sammantaget utgör 9 978 TSEK i långfristiga skulder. Kortfristiga skulder 2008 är på 1 842 TSEK. Under 2007 fanns inga långfristiga skulder och de kortfristiga skulderna var 1 369 TSEK.

### **INVESTERINGAR**

Koncernens nettoinvesteringar uppgick till 6 521 TSEK under 2008, fördelat på 6 364 TSEK i patent och projekt och 157 TSEK i kontors/data inventarier - ej belastade med inteckningar. År 2007 investerades 8 962 TSEK fördelat på 7 631 TSEK i patent och projekt, 1 000 TSEK i intresseföretaget RGB AB och 394 TSEK i kontors/data inventarier - ej belastade med inteckningar.

### **MEDARBETARE**

Antal genomsnittliga medarbetare uppgick per den 31 december 2008 till 12 personer jämfört med 7,5 personer under 2007.

## JÄMFÖRELSE MELLAN ÅREN 2007 OCH 2006

### OMSÄTTNING

Rörelsens försäljningsintäkter uppgick till 2 914 TSEK år 2007 och 3 696 TSEK år 2006. Minskningen härrör sig främst från ett avslutat konsultavtal.

### KOSTNADER

Rörelsens totala kostnader 2007, 13 970 TSEK, har stigit jämfört med 2006 då kostnaderna var 10 266 TSEK, främst beroende på ökade projekt- och personalkostnader. Avskrivningar/nedskrivningar av materiella och immateriella anläggningstillgångar minskade från - 2 743 TSEK 2006 till - 2 475 TSEK 2007 beroende på utrangeringar.

### RESULTAT

Koncernens rörelseresultat år 2007 slutade på - 6 686 TSEK jämfört med - 4 372 TSEK under 2006, bl a beroende på intäktsminskningen avseende avslutat avtal samt ökade personal- och utvecklingskostnader under 2007. Resultatet efter finansiella poster slutade år 2007 på - 6 544 TSEK jämfört med - 4 327 TSEK för år 2006. Resultatet 2007 blev - 5 952 TSEK mot - 4 320 TSEK 2006. I resultatet för 2007 ingår upplösning uppskjuten skatteskuld med 367 TSEK.

### KASSAFLÖDE

Kassaflödet från den löpande verksamheten för 2007 blev - 5 557 TSEK och år 2006 var den 731 TSEK. Det positiva utfallet 2006 beror på intäkt från licensieringsavtalet avseende HemoQlip. Kassaflödet från investeringsverksamheten uppgick för år 2007 till - 8 962 TSEK mot - 2 400 TSEK 2006. År 2006 gjordes en investering på 648 TSEK i intresseföretaget RGB AB och projektinvesteringarna var i sin början - 1 689 TSEK 2006 jämfört med - 7 631 TSEK 2007. Kassaflödet från finansieringsverksamheten 2007 är 25 651 TSEK, hela beloppet hänförligt till nyemission, för 2006 är kassaflödet från finansieringsverksamheten 0 TSEK.

### TILLGÅNGAR

Anläggningstillgångarna uppgick 2007-12-31 till 42 692 TSEK, varav immateriella anläggningstillgångar 40 013 TSEK jämfört med 2006-12-31 då anläggningstillgångar uppgick till 34 511 TSEK varav immateriella anläggningstillgångar 32 987 TSEK. Omsättningstillgångar per 2007-12-31 var 18 250 TSEK varav kassa och bank 17 385 TSEK jämfört med 2006-12-31 då omsättningstillgångarna var 6 953 TSEK varav kassa och bank 6 253 TSEK. Ökningen hänförlig till den nyemission som bolaget genomförde under 2007.

### EGET KAPITAL/SKULDER

Eget kapital uppgick per 2007-12-31 till 37 147 TSEK mot 17 448 TSEK 2006-12-31. Skillnaden förklaras av att bolaget gjorde en nyemission under 2007. Bolagets skulder nämnda år utgjordes av kortfristiga skulder, 2007 1 369 TSEK och 2006 575 TSEK.

### INVESTERINGAR

Koncernens nettoinvesteringar uppgick år 2007 till 8 962 TSEK, fördelning se ovan jmf. 2008/07 jämfört med 2 400 TSEK år 2006. Investeringarna 2006 fördelade sig med 1 689 TSEK i patent och projekt, 648 TSEK i investering i externa aktier, 35 TSEK i materiella anläggningstillgångar - ej belastade med in-teckningar, samt förvärv av minoritetspost 28 TSEK.

### MEDARBETARE

Antal medarbetare uppgick per den 31 december 2007 till 7,5 personer jämfört med 3 personer år 2006.

## FINANSIELL STÄLLNING, LIKVIDITET OCH NETTOSKULDSÄTTNING

### EGET KAPITAL OCH SKULDSÄTTNING PER 30 SEPTEMBER 2009

(Belopp i TSEK)

<b>Summa kortfristiga skulder</b>	<b>10 978</b>
mot borgen	0
mot säkerhet	0
blancokrediter	10 978
<b>Summa långfristiga skulder</b>	<b>9 978</b>
mot borgen	0
mot säkerhet	0
blancokrediter	9 978
<b>Summa eget kapital</b>	<b>41 078</b>
aktiekapital	66 010
övrigt tillskjutet kapital	54 123
reserver	0
ansamlad vinst/förlust	-83 718
minoritetsintresse	4 663

### NETTOSKULDSÄTTNING PER DEN 30 SEPTEMBER 2009

A. Kassa	0
B. Likvida medel	11 789
C. Lätt realiserbara värdepapper	0
D. Likviditet (A+B+C)	11 789
E. Kortfristiga fordringar	934
F. Kortfristiga bankskulder	0
G. Kortfristig del av långfristiga skulder	0
H. Andra kortfristiga skulder	10 978
I. Summa kortfristiga skulder (F+G+H)	10 978
J. Netto kortfristig skuldsättning (I-E-D)	-1 745
K. Långfristiga banklån	0
L. Utestående obligationslån	0
M. Andra långfristiga lån	9 978
N. Netto långfristig skuldsättning (K+L+M)	9 978
O. Nettoskuldsättning (J+N)	8 233

Koncernen har en avsättning avseende uppskjuten skatteskuld på 6 752 TSEK. Skatteskulden är hänförlig till övervärden i förvärvade projekt.

Acceleratorkoncernens tillgångar per 2009-09-30 uppgick till 68,8 MSEK. Av dessa är ca 11,8 MSEK banktillgodohavande, 2,1 MSEK i aktier i intressebolag, i övrigt bokförda tillgångar i varje projekt. Dessa immateriella tillgångar är Bolagets framtida intäktsbas vid olika typer av exits i projekt. På skuldsidan utgör summan av aktiekapitalet, övrigt tillskjutet kapital och den ansamlade balanserade förlusten totalt ca 36 MSEK.

Det finns inga andra externa långgivare. Beträffande kortfristiga skulder där posten Upplupna kostnader och Förutbetalda intäkter är största posten (ca 10 MSEK) är det periodisering av Fresenius Medical Care-kontrakt avseende projekt HemoQlip.

Den planerade nyemissionen säkrar en fortsatt utveckling av projekten i bolagen.

Bolaget har inga långfristiga banklån. Långfristiga lån utgörs av utgivet förlagslån på 5 978 TSEK samt ett konvertibelt skuldebrev på 4 000 TSEK. Förlagslånet löptid är 2008-12-11 – 2013-09-30 med första ränteförfallodag 2009-12-31. Under perioden 2008-12-11 – 2009-12-31 löper förlagslånet med 4% ränta därefter, fram till lånets förfallodag 2013-09-13, är räntan 10% (not. 22 i nothänvisningar avseende räkenskaper). Det konvertibla skuldebrevet, utgivet till ledande befattningshavare och en styrelseledamot löper med 6 % ränta. Första ränteutbetalningstillfälle är 2009-12-31. Skuldebrevet kan under perioden 2009-01-15 till 2012-12-31 konverteras till B-aktier till en kurs av 1:50 per aktie. Vid omvandling/konvertering av lånet tillförs bolaget inget nytt kapital utan befintligt lån omvandlas till aktier. (not 23 i nothänvisningar avseende räkenskaper).

Nettoskuldssättningen per 2009-09-30 är 8 233 TSEK. Det finns inga kortfristiga räntebärande skulder och likvida medel utgörs av banktillgodohavanden. Bolaget planerar ingen ytterligare upplåning.

Inga väsentliga förändringar i bolagets finansiella ställning eller ställning på marknaden har skett sedan offentliggörandet av delårsrapporten per 2009-09-30

## RÖRELSEKAPITAL

Bolagets befintliga rörelsekapital är inte tillräckligt för de aktuella behoven de kommande tolv månaderna. Bolaget har ett beräknat behov, inkluderande ökande ägarandelar i dotterbolagen, av rörelsekapital på minst 20 MSEK de kommande tolv månaderna vilket överstiger bolagets likvida medel utan genomförande av nyemissionen. Förutom kapitalanskaffningen skulle bolagets rörelsekapital ta slut under första kvartalet 2010. Bolagets två största ägare tecknar sin pro rata andel och garanterar tillika emissionen. Bolaget kan därmed räkna med att få in ca 25 MSEK via nyemissionen. Det kapitalet räcker för att finansiera bolaget 12 månader framåt i tiden. Om emissionsgarantierna skulle behövas tas i anspråk och garantierna inte skulle uppfylla sina åtaganden, vilket styrelsen bedömer osannolikt, får Bolaget dra ner på aktiviteter i projekten samt skjuta på vissa projekt. Bolaget skulle även överväga att införskaffa kapital på annat sätt.

## TILLGÅNGAR/INVESTERINGAR

Bolagets investeringar är till största delen i immateriella tillgångar. Materiella investeringar är kontors/datautrustning och laboratorieinstrument – ej belastade med in-teckningar. Inga väsentliga inköp av materiella tillgångar är planerade.

För närvarande finns inga åtaganden om immateriella/materiella investeringar som Bolaget gjort klara åtaganden om.

## UTSTÄLLD KÖPTION DOTTERBOLAG

Accelerator Nordic AB har vid nyemissionen 2008-11-17 utfärdat en köption där innehavaren av köptionen kan förvärva, ur Accelerator AB:s aktieinnehav, aktier i dotterbolaget SyntheticMR AB. För varje köption har man möjlighet att under perioder mellan 1 oktober till 31 december samt 1 april till 30 juni under åren 2010 till 2013-12-31 – med start 1 oktober 2010 – förvärva en aktie i SyntheticMR AB för 1:29 SEK. Accelerator innehar i dag 63,86% av aktierna i SyntheticMR AB. Vid fullt utnyttjande av köptionerna erhåller Accelerator 5 978 MSEK och Accelerators innehav i SyntheticMR kommer att uppgå till 44,39%. Köptionerna handlas på AktieTorget under ISIN-kod SE0002693168.

## SKATTESITUATION

Koncernen har pga. negativa resultat under tidigare räkenskapsperioder förlustavdrag per 2008-12-31 uppgående till 111,8 MSEK varav moderbolagets del är 66 MSEK. Tilläggas bör att möjligheten att utnyttja förlustavdragen bl a påverkas av förändringar i ägarkretsen varför det inte kan uteslutas att en del av förlustavdragen kan bortfalla.

## FÖRVÄNTAD FRAMTIDA UTVECKLING/TENDENSER

Under 2008 tog koncernens bolag viktiga steg mot marknaden genom att SyntheticMR tecknade ett partneravtal och genomförde sina första kundinstallationer. Det genomfördes kliniska studier i utvecklingsprojekt i två andra dotterbolag, studierna löper vidare under 2009, och även i övriga dotterbolag har steg närmare marknaden tagits. Detta innebär att möjligheterna till nya partneravtal och kommersialisering väsentligt har stärkts i flertalet av dotterbolagen.

Under innevarande räkenskapsår finns inga kända tendenser, osäkerhetsfaktorer, potentiella fordringar eller andra krav, åtaganden eller händelser, såvitt Bolaget vet, som kan ha väsentlig inverkan på Bolagets affärsutsikter.

# Aktiekapital och ägarförhållanden

## AKTIE

Accelerators B-aktie noterades på OM Stockholmsbörsen, Nya Marknaden i september 1998. Sedan 2002 handlas Bolagets aktie på AktieTorget under förkortningen ACCE B. Aktiens ISIN-kod är SE0000486607. Accelerators bolagsordning innehåller ett avstämningsförbehåll och bolagets aktier är anslutna till Euroclear Sweden AB, Regeringsgatan 15, Box 7822, 103 97 Stockholm, vilket innebär att Euroclear Sweden AB administrerar bolagets aktiebok. Aktiebrev utfärdas ej.

## AKTIEKAPITALET

Aktiekapitalet i Accelerator per den 30 september 2009 är 66 009 637 SEK. Antalet aktier är 66 009 637 fördelat på 12 000 aktier av serie A och 65 997 637 aktier av serie B. Samtliga aktier äger lika rätt till Bolagets vinst och andel av överskott vid eventuell likvidation. Aktie av serie A medför tio röster och aktie av serie B en röst. Kvotvärdet är 1 SEK per aktie. Efter genomförd nyemission kommer aktiekapitalet att uppgå till högst 79 211 564 SEK och antalet aktier till 79 211 564 varav 12 000 aktier av serie A och 79 199 564 aktier av serie B. Den absoluta utspädnings-effekten för de aktieägare som inte tecknar i emissionen motsvarar ca 20 procent eller 13 201 927 aktier.

## KONVERTIBELT SKULDEBREV

Accelerator har vid nyemissionen 2008 utgivit ett konvertibelt skuldebrev på 4 000 000 SEK till nyckelpersoner inom koncernledningen samt till en styrelseledamot. Skuldebrevet löper med 6 procents ränta och kan under tiden 2009-01-15 – 2012-12-31 konverteras till aktier till en kurs av 1.50 SEK per aktie. Full konvertering av skuldebrevet innebär att det omvandlas till 2 666 666 nya B-aktier i Bolaget och Bolagets aktiekapital ökas med 2 666 666 SEK då kvotvärdet på bolagets aktie är 1 SEK. Vid full konvertering innebär det, med nuvarande aktiekapital, en utspädning av aktiekapitalet med 4 procent. Efter genomförd nyemission 2009 blir utspädningen 3,4 procent.

## ÄGARFÖRHÅLLANDEN

Accelerator hade 1 617 aktieägare per den 30 september 2009. Tabellerna nedan visar en översiktlig fördelning av aktieägare per innehav samt bolagets 10 största ägare. Accelerator har inget innehav av egna aktier.

Zimbrine Holding B.V. och Berinor B.V. innehar vid tidpunkten för detta Prospekt 25 procent respektive 18,25 procent av aktier och röster i Accelerator. Bolagen kan komma att öka sitt aktieinnehav som en följd av respektive bolags garantiåtagande i Företrädesemissionen. Zimbrine Holding B.V. kan då komma att inneha högst cirka 30,46 procent av aktierna i Bolaget och då en ägarandel över 30 procent utlöser budplikt, har Zimbrine Holding B.V. ansökt om och beviljats dispens från budplikt från AktieTorget.

För att garantera att större aktieägare inte missbrukar kontrollen av Bolaget följer styrelsen gällande lagstiftning och god sed på aktiemarknaden.

## AKTIEÄGARAVTAL

Styrelsen saknar kännedom om aktieägaravtal eller andra överenskommelser mellan aktieägarna i Bolaget som reglerar parternas inflytande över aktierna i Bolaget.

## LIKVIDITETSGARANTI

Remium AB är sedan den 2 februari 2009 likviditetsgarant för Accelerator-aktien i syfte att förbättra likviditeten och minska skillnaden mellan köp- och säljkurs för aktien. Likviditetsgarantin säkerställer att skillnaden mellan köp- och säljkurs för Bolagets aktie inte överstiger 4 procent och en aktievoly m i orderboken motsvarande minst fyra börsposter på köp- och säljsidan.

## UTDELNING

Beslut om vinstutdelning fattas på bolagsstämma efter beslut från styrelsen och utbetalningen hanteras av Euroclear. Rätt till utdelning tillfaller placerare som på avstämningsdagen för bolagsstämman är registrerade som aktieägare i Accelerator. Sedvanliga preskriptionsregler avseende upphörande till utdelning gäller och vid preskription tillfaller utdelningsbeloppet Accelerator. Några särskilda restriktioner eller förfaranden för aktieägare bosatta utanför Sverige avseende rätt till utdelning förekommer inte. För aktieägare som i skatterettsligt avseende inte är hemmahörande i Sverige utgår dock i normala fall svensk kupongskatt. Accelerator har tidigare inte lämnat någon utdelning och avser att behålla eventuella vinstmedel så länge investeringsbehoven är stora. På sikt kommer Accelerator att verka för att lämna utdelning till aktieägare i den mån bolaget genererar vinster som inte bedöms kunna återinvesteras på ett fördelaktigt sätt. För räkenskapsåret 2008 beslutades att ingen utdelning lämnas.



## AKTIEKAPITALET'S UTVECKLING

År	Transaktion	Förändring av antal		Ökning av aktiekapitalet (kr)	Totalt aktiekapital (kr)	Antal		Kvotvärde
		A-aktier	B-aktier			A-aktier	B-aktier	
1993	Nybildning	0	500	50 000	50 000	0	500	100
1996	Nyemission	1 150 000	4 099 500	475 000	525 000	1 150 000	4 100 000	0,1
1996	Nyemission	0	4 000 000	400 000	925 000	1 150 000	8 100 000	0,1
1997	Nyemission	0	8 000 000	800 000	1 725 000	1 150 000	16 100 000	0,1
1998	Apportemission	0	5 931 000	593 100	2 318 100	1 150 000	22 031 000	0,1
1998	Omvänd split 1:10	0	0	0	2 318 100	115 000	2 203 100	1
1998	Nyemission	0	88 500	88 500	2 406 600	115 000	2 291 600	1
1999	Nyemission	0	711 500	711 500	3 118 100	115 000	3 003 100	1
1999	Nyemission	0	1 031 700	1 031 700	4 149 800	115 000	4 034 800	1
2000	Lösen av optioner	0	25 000	25 000	4 174 800	115 000	4 059 800	1
2001	Nyemission	5 625	668 247	673 872	4 848 672	120 625	4 728 047	1
2003	Nyemission	361 875	10 581 284	10 943 159	15 791 831	482 500	15 309 331	1
2004	Nyemission 1	19 500	4 946 290	4 965 790	20 757 621	502 000	20 255 621	1
2004	Nyemission 2	0	3 639 600	3 639 600	24 397 221	502 000	23 895 221	1
2004	Omstämpling av A-aktier	-212 000	212 000	0	24 397 221	212 000	24 185 221	1
2005	Nyemission 3	0	8 132 000	8 132 000	32 529 221	212 000	32 317 221	1
2005	Nyemission 4	0	3 753 337	3 753 337	36 282 558	212 000	36 070 558	1
2007	Nyemission samt omstämpling av A-aktier 5	-180 000	18 321 279	18 141 279	54 423 837	32 000	54 391 837	1
2008	Nyemission (reg. Bolagsverket 2009-01-07) 6	0	11 585 800	11 585 800	66 009 637	32 000	65 977 637	1
2009	Omstämpling av A-aktier	-20 000	20 000	0	66 009 637	12 000	65 997 637	1
2009	Planerad nyemission 7	0	13 201 927	13 201 927	79 211 564	12 000	79 199 564	1

1. Kontantemission till aktieägarna kurs 1:- kr per aktie
2. Kvittningsemmission riktad till förutvarande aktieägare kurs 1:- kr per aktie
3. Riktad emission med företrädesrätt till aktieägarna i Optovent AB kurs 1:35 per aktie.
4. Riktad emission med företrädesrätt till minoritetsägarna i OptoQ AB kurs 1:35 per aktie.
5. Riktad emission till aktieägarna. En ny B-aktie per 2 befintliga. Kurs 1:50 per aktie.
6. Riktad emission till aktieägarna. 20 befintliga aktier ger rätt till: 5 B-aktier. Kurs 1:25 per aktie.
7. Riktad emission till aktieägarna. 5 befintliga aktier ger rätt till: 1 B-aktie. Kurs 1:90 per aktie.

## AKTIEÄGARE

Antal aktieägare uppgick den 30 september 2009 till 1 617 st fördelade enligt nedan:

Innehav	Antal aktieägare	Antal A-aktier	Antal B-aktier
1-500	587		143 174
501-1000	219		176 110
1001-2000	250		387 965
2001-5000	222		727 935
5001-10000	131		989 070
10001-20000	61		948 721
20001-50000	71	12 000	2 298 994
50001-100000	38		2 750 567
100001-500000	23		4 455 167
500001-1000000	5		3 654 969
1000001-5000000	7		12 461 465
5000001-10000000	1		8 454 385
10000001-	2		28 549 115
<b>Summa:</b>	<b>1 617</b>	<b>12 000</b>	<b>65 997 637</b>

Totalt antal aktier: 66 009 637

AKTIEKAPITAL OCH ÄGARFÖRHÅLLANDEN

**AKTIEÄGARE**

20090930	ANTAL SERIE A	ANTAL SERIE B	TOTALT ANTAL AKTIER	TOTALT ANTAL RÖSTER	ANDEL RÖSTER	ANDEL KAPI. %
Staffan Persson, familj och bolag		16 618 527	16 618 527	16 618 527	25,13%	25,17%
Peter Lindell, familj och bolag		12 156 828	12 156 828	12 156 828	18,38%	18,41%
Andreas Bunge, familj och bolag*		8 482 135	8 482 135	8 482 135	12,82%	12,84%
Länsförsäkringar Fondförvaltning		2 661 730	2 661 730	2 661 730	4,03%	4,03%
Banco Fonder		2 355 000	2 355 000	2 355 000	3,56%	3,57%
UBS (Luxembourg) S.A		2 250 000	2 250 000	2 250 000	3,40%	3,41%
Ingemar Lundström		1 701 730	1 701 730	1 701 730	2,57%	2,58%
Innovationsbron AB		1 211 668	1 211 668	1 211 668	1,83%	1,84%
N.G.L Förvaltning AB		1 153 837	1 153 837	1 153 837	1,75%	1,75%
Anders Ström Asset Management		1 127 500	1 127 500	1 127 500	1,71%	1,71%
<b>Summa ovan</b>		<b>49 718 955</b>	<b>49 718 955</b>	<b>49 718 955</b>	<b>75,18%</b>	<b>75,30%</b>
<b>Övriga aktieägare</b>	<b>12 000</b>	<b>16 278 682</b>	<b>16 290 682</b>	<b>16 398 682</b>	<b>24,82%</b>	<b>24,70%</b>
<b>TOTALT:</b>	<b>12 000</b>	<b>65 997 637</b>	<b>66 009 637</b>	<b>66 117 637</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>

\* Konvertiblet skuldebrev på 3 250 000 SEK.

# Styrelse, ledande befattningshavare och revisorer

## STAFFAN PERSSON

### Befattning:

Styrelseledamot tillika ordförande

**Invald i styrelse:** 1999

**Född:** 1956

### Övriga uppdrag:

Senior partner i riskkapitalbolaget ITP Invest. Styrelseledamot tillika ordförande i Neonet AB, Sveab Holding AB, Svenska Entreprenad i Mälardalen AB, Frank Dandy AB och Neonet Securities AB. Styrelseledamot tillika verkställande direktör i Swedia Capital AB. Styrelseledamot i The Lexington Company AB, Unibet Group Plc, AB Klar-Invest, Quizz Golf AB, Rite Internet Ventures AB och Rite Internet Ventures II AB. Styrelsesuppleant i Jiver River AB

### DELÄGARE

ITP Nossrep Holding B.V., Zimbrine Holding B.V., Swedia Capital AB, Neonet AB, Quizz Golf AB, Accelerator Nordic AB, Rite Internet Ventures AB, Rite Internet Ventures II AB, Simstore International AB, Muxlim Inc, Klar Invest AB, Medixine Oy AB, Nyheter24 AB, Nebula Oy AB, Klikki Inc, Nordic Edge AB, Room 328 AB, Lexington Company AB, JLT AB, Allt för Föräldrar AB, Eirikuova Oy AB, Frank Dandy AB och BidRivals Ltd.

### TIDIGARE UPPDRAG/DELÄGARSKAP UNDER DE SENASTE FEM ÅREN:

Styrelseledamot tillika delägare i Kentor AB och AktieTorget Holding AB, Pyr Invest AB samt Ark Travel AB. Styrelseledamot tillika verkställande direktör i Swedia Värdepapper AB. Styrelseledamot tillika ordförande i PoolingPartner i Stockholm AB, I Teknisk Partner Invest AB, Spago Imaging AB, OptoQ AB samt Vidbynäs Golfanläggning AB. Styrelsesuppleant i Pricon AB och MWM Denex System AB. Styrelsesuppleant tillika delägare i MWM System AB. Delägare i 42 Networks AB, Trade Extensions AB.

### INNEHAV I ACCELERATOR:

80 625 aktier serie B och 6 450 köpoptioner i dotterbolaget SyntheticMR.

### NÄRSTÅENDES INNEHAV I ACCELERATOR:

16 537 902 aktier serie B och 2 343 032 köpoptioner i dotterbolaget SyntheticMR

## PETER LINDELL

### Befattning:

Styrelseledamot

**Invald i styrelse:** 2005

**Född:** 1954

### Övriga uppdrag:

Senior partner i riskkapitalbolaget ITP Invest. Styrelseledamot tillika ordförande i Nordic Edge AB, Svenska allt för föräldrar AB, Rite Internet Ventures AB och Rite Internet Ventures II AB. Styrelseledamot i Cidro Invest AB, Symsoft AB, Dirmarax Intressenter AB, SyntheticMR AB och Unibet Group Plc. Styrelsesuppleant i AB Baccarat och Livsstil & Hälsa E. Norén AB

### DELÄGARE:

ITP Nossrep Holding B.V., Berinor B.V., Cidro Invest AB, Neonet AB, Accelerator Nordic AB, Rite Internet Ventures AB, Rite Internet Ventures II AB, Simstore International AB, Muxlim Inc, Klar Invest AB, Medixine Oy AB, Nyheter24 AB, Nebula Oy AB, Klikki Inc, Nordic Edge AB, Room 328 AB, Svenska Allt för Föräldrar AB och Eirikuova Oy AB.

### TIDIGARE UPPDRAG/DELÄGARSKAP UNDER DE SENASTE FEM ÅREN:

Styrelseledamot tillika ordförande i Room 328 AB. Styrelseledamot tillika ordförande och delägare i MWM System AB samt PacketFront Systems AB (med tidigare firma 42 Networks AB). Styrelseledamot tillika verkställande direktör i OptoQ AB. Styrelseledamot i I Teknisk Partner Invest AB, Dataeffektiv i Sverige AB, Spago Imaging AB, Springtime AB, 42Networks Intressenter AB samt Pyr Invest AB. Styrelsesuppleant i MWM Denex Systems AB. Delägare i Kentor AB, Trade Extensions AB, AktieTorget Holding AB, Ark Travel AB samt Colorcraft AB.

### INNEHAV I ACCELERATOR:

25 000 aktier serie B och 2 000 köpoptioner i dotterbolaget SyntheticMR.

### NÄRSTÅENDES INNEHAV I ACCELERATOR:

12 131 828 aktier serie B och 970 544 köpoptioner i dotterbolaget SyntheticMR

## INGEMAR LUNDSTRÖM

**Befattning:** Styrelseledamot

**Invald i styrelse:** 2005

**Född:** 1941

**Övriga uppdrag:**

Professor i tillämpad fysik vid Linköpings tekniska högskola. Styrelseledamot tillika ordförande och delägare i RGB Technologies AB. Ledamot av KVA, IVA, Nobelkommittén i fysik samt Innovations Kapitals vetenskapliga råd.

**Delägare:**

RGB Technologies AB

**TIDIGARE UPPDRAG/DELÄGARSKAP UNDER DE FEM SENASTE ÅREN:**

Styrelseledamot i Optovent AB, MedEikonos AB, SENSET AB och Innovationsbron Rendera Såddkapital AB. Styrelseledamot tillika ordförande i Crosswise AB.

**INNEHAV I ACCELERATOR:**

1 701 730 aktier serie B och 22 000 köpoptioner i dotterbolaget SyntheticMR.

## THOMAS GÜR

**Befattning:** Styrelseledamot

**Invald i styrelse:**

Adjungerad till Accelerators styrelse sedan juni 2005 och invald till ordinarie ledamot från april 2008.

**Född:** 1959

**Övriga uppdrag:**

Egenföretagare och konsult. Styrelseledamot och delägare i Ölander & Gür AB.

**Delägare:**

Ölander & Gür AB

**TIDIGARE UPPDRAG/DELÄGARSKAP UNDER DE SENASTE FEM ÅREN:**

Styrelseledamot i Spiltan Fonder AB, PacketFront Systems AB (med tidigare firma 42 Networks AB) samt MWM System AB.

**NÄRSTÅENDES INNEHAV I ACCELERATOR:**

35 000 aktier serie B, 2 000 köpoptioner i dotterbolaget SyntheticMR samt 125 000 kronor i konvertibelt skuldebrev.

## LEDNING

### ANDREAS BUNGE

**Befattning:** Styrelseledamot tillika verkställande direktör

**Invald i styrelse:** 2005

**Född:** 1960

**Övriga uppdrag:**

Styrelseledamot tillika ordförande i PledPharma AB samt SyntheticMR AB. Styrelseledamot i AddBIO AB, Merkatura AB, Optovent AB, OptoQ AB, Spago Imaging AB samt Archaea Pharma AB.

**Delägare:** Merkatura AB

#### TIDIGARE UPPDRAG/DELÄGARSKAP UNDER DE FEM SENASTE ÅREN:

Styrelseledamot tillika ordförande i RGB Technologies AB. Styrelseledamot i AppliedSensor Sweden AB

#### INNEHAV I ACCELERATOR:

3 250 000 kronor i konvertibelt skuldebrev

**Närståendes innehav i Accelerator:** 8 482 135 aktier serie B

### REVISORER

BDO Nordic Stockholm AB med Jörgen Lövgren som huvudansvarig

**Befattning:**

Huvudansvarig auktoriserad revisor i Accelerator sedan 2003.

**Född:** 1957

#### ÖVRIGA UPPLYSNINGAR OM STYRELSEN OCH DEN LEDANDE BEFATTNINGSHAVAREN

Samtliga styrelsemedlemmar och den ledande befattningshavaren kan nås via Bolagets adress, Grev Turegatan 7, 114 46 Stockholm.

Vid sidan av Staffan Persson, Peter Lindell och Andreas Bunge kontrollerar ingen av styrelseledamöterna eller den ledande befattningshavaren direkt eller indirekt mer än tio procent av antalet aktier eller röster i Bolaget. Staffan Persson äger själv och genom bolaget Zimbrine Holding B.V. cirka 25 procent av antalet aktier och röster i Bolaget, Peter Lindell äger själv och genom bolaget Berinor B.V. cirka 18,25 procent av antalet aktier och röster i Bolaget och Andreas Bunge äger genom bolaget Merkatura AB cirka 12,8 procent av antalet aktier och röster i Bolaget. Ingen av styrelseledamöterna har något familjeband med någon annan

styrelseledamot eller den ledande befattningshavaren. Ingen av Bolagets styrelseledamöter eller den ledande befattningshavaren, har under de senaste fem åren (i) varit ställföreträdare i något företag, (ii) dömts i bedrägerirelaterade mål, (iii) varit inblandad i konkurs, likvidation som inte har varit frivillig (med undantag för vad som framgår nedan), eller konkursförvaltning (iv) anklagats och/eller sanktionerats av myndighet eller yrkessammanslutning eller (v) förbjudits av domstol att ingå som medlem i ett bolags förvaltnings-, lednings-, eller kontrollorgan eller att ha ledande eller övergripande funktioner hos ett bolag. Oaktat vad som angetts ovan var Ingemar Lundström styrelseledamot i MedEikonos AB vars konkurs avslutades den 8 september 2005. Varken styrelseledamöterna eller den ledande befattningshavaren har något intresse som kan stå i strid med Accelerators. Det skall dock noteras att Thomas Gür har ingått konsultavtal med Bolaget, se närmare avsnittet "Legala frågor och övriga upplysningar". Som angivits ovan har dock ett flertal styrelseledamöter och ledande befattningshavare ekonomiska intressen i Accelerator genom aktie-, konvertibel- och/eller köptionsinnehav i Bolaget och/eller dess dotterbolag.

Det har inte träffats någon särskild överenskommelse mellan större aktieägare, kunder, leverantörer eller andra parter enligt vilken befattningshavare har valts in i styrelsen eller tillträtt som verkställande direktör. Varken Accelerator eller något av dess dotterbolag har ingått avtal med någon styrelseledamot eller den ledande befattningshavaren om förmåner efter det att uppdraget har avslutats. Under avsnitten "Inbjudan till teckning" samt "Legala frågor och övriga upplysningar" redovisas de åtaganden Staffan Persson och Peter Lindell, genom sina respektive bolag, har gjort i samband med Företrädesemissionen. Utöver vad som anges om Staffan Perssons och Peter Lindells ingångna teckningsförbindelser under avsnitten "Aktiekapital och ägarförhållanden" och "Legala frågor och övriga upplysningar" finns ingen ledamot av styrelsen eller ledande befattningshavare som har åtagit sig begränsningar i sina möjligheter att avyttra sina innehav av aktier i Accelerator inom viss tid.

Information om ersättning och förmåner till Accelerators styrelse och den ledande befattningshavaren redovisas i avsnittet "Ägarstyrning och styrelsens arbetsätt".

### REVISOR

Vid årsstämman 2007 omvaldes det registrerade revisionsbolaget BDO Nordic Stockholm AB, med adress Turebergs allé 2, 191 62, Sollentuna, till revisor i Bolaget för tiden intill slutet av årsstämman 2010. Huvudansvarig revisor är Jörgen Lövgren, auktoriserad revisor och medlem i yrkessammanslutningen FAR SRS. Jörgen Lövgrens deltagande i revisionen av Bolaget inleddes i samband med årsstämman 2003.

# Ägarstyrning och styrelsens arbetssätt

## ACCELERATORS REGELTILLÄMPNING

Svensk kod för bolagsstyrning gäller i dag endast för de svenska bolag som är noterade vid NASDAQ OMX Stockholm AB eller NGM Equity. Då Accelerators aktier är upptagna till handel vid AktieTorget har Bolaget valt att tillsvidare avvakta med att tillämpa svensk kod för bolagsstyrning.

## BOLAGSSTÄMMA

Bolagsstämman är det högsta beslutsfattande organet för Bolaget. Vid bolagsstämman ges samtliga aktieägare möjlighet att utöva det inflytande över Bolaget som deras respektive aktieinnehav representerar. Alla aktieägare som på aktuell avstämningsdag är registrerade i den av Euroclear Sweden förda aktieboken samt vidare anmäler sitt deltagande till Bolaget enligt utfärdad kallelse och bolagsordningens bestämmelser härom har rätt att delta på bolagsstämman. Årsstämma skall hållas inom sex månader efter räkenskapsårets utgång. På årsstämman behandlas en rad centrala frågor såsom fastställande av Bolagets resultat- och balansräkning för det gångna året, resultatdisposition, val av styrelse och i tillämpliga fall revisor, ansvarsfrihet åt styrelsen, ersättning till styrelsen och revisor med mera.

Kallelse till årsstämma samt till extra bolagsstämma där fråga om bolagsordningsändring kommer att behandlas skall utfärdas tidigast sex och senast fyra veckor före bolagsstämman. Kallelse till annan extra bolagsstämma skall utfärdas tidigast sex och senast två veckor före bolagsstämman. Kallelse till bolagsstämma och andra meddelanden till aktieägarna skall ske genom annonsering i Post- och Inrikes Tidningar och i Svenska Dagbladet. Om utgivningen av Svenska Dagbladet skulle nedläggas, skall istället kallelse ske genom annonsering i Post- och Inrikes Tidningar och i Dagens Nyheter.

Vid årsstämman i Accelerator den 23 april 2009 fattade bolagsstämman beslut om, för tiden intill slutet av nästa årsstämma, att omvälja Staffan Persson, Andreas Bunge, Ingemar Lundström, Peter Lindell och Thomas Gür till styrelseledamöter. Stämman fattade även beslut om att godkänna styrelsens för dotterbolaget Spago Imaging AB förslag till beslut om nyemission av aktier till ledande befattningshavare och nyckelpersoner.

## STYRELSEN

### STYRELSENS SAMMANSÄTTNING

Accelerators styrelse skall enligt bolagsordningen bestå av lägst tre och högst sju ledamöter med högst sju suppleanter. Styrelseledamöterna väljs årligen på årsstämman för tiden intill slutet av nästa årsstämma. Den nuvarande styrelsen omvaldes vid årsstämman den 23 april 2009 och består som ovan framgått av fem ledamöter utan suppleanter. Styrelsen består av Staffan Persson, Peter Lindell, Ingemar Lundström, Thomas Gür och Andreas Bunge, med Staffan Persson som styrelsens ordförande.

### STYRELSENS ARBETSROUTINER

Av aktiebolagslagen (2005:551) följer att Bolagets styrelse svarar för Bolagets organisation och förvaltningen av Bolagets angelägenheter samt utser Bolagets verkställande direktör. Styrelsens arbete leds av styrelseordföranden. Det åligger styrelsens ordförande att genom kontakter med verkställande direktören och den ledande befattningshavaren följa Bolagets utveckling och se till att styrelseledamöterna genom verkställande direktörens försorg får all den information som är nödvändig. Styrelseordföranden skall i strategiska frågor i samråd med verkställande direktören tillse att handläggning av ärenden inte sker i strid med bestämmelserna i aktiebolagslagen eller Bolagets bolagsordning. Styrelsen skall löpande bedöma Bolagets och koncernens ekonomiska situation. Styrelsen har antagit en skriftlig arbetsordning som innehåller regler och riktlinjer för arbetsfördelningen mellan styrelsen och verkställande direktören. Styrelsens arbetsordning utgör ett komplement till aktiebolagslagens bestämmelser och Accelerators bolagsordning. Arbetsordningen är föremål för årlig översyn. Styrelsen skall kontinuerligt utvärdera riktlinjer för förvaltningen samt placeringen av Bolagets medel. Styrelsen fastställer vidare Bolagets mål, väsentliga policydokument och strategiska planer samt övervakar fortlöpande att dessa efterlevs samt att de efter rapportering från verkställande direktören blir föremål för revidering och översyn. Styrelsen har till uppgift att granska rutinerna för Bolagets riskhantering, styrning/kontroll, skattesituation och finansiella rapportering. Styrelsen skall ha löpande kontakter med Bolagets verkställande direktör och revisor för att säkerställa att den interna och den externa redovisningen uppfyller de krav som ställs på ett marknadsanslutet bolag. Styrelsen kommer fortlöpande att lämna riktlinjer för hur aktiemarknadens krav på information skall tillgodoses och hur Bolaget skall hantera insiderfrågor och insiderlagstiftningens krav.

### REDOGÖRELSE FÖR STYRELSEARBETET

Styrelsen har hittills genomfört sex protokollförda möten under år 2009. Huvudsakliga frågor som behandlats är strategi och långsiktig inriktning, finansieringsfrågor, delårs- och bokslutsrapporter samt informations- och kommunikationsfrågor. Utöver protokollförda möten har styrelsens ordförande och övriga styrelseledamöter haft löpande kontakt med den ledande befattningshavaren i Bolaget. Styrelsen får kontinuerliga rapporter om Bolagets resultat och ställning enligt fastställd rapporteringsinstruktion.

### REVISION

Revisorn skall granska Bolagets årsredovisning och bokföring samt styrelsens och verkställande direktörens förvaltning. Revisorn skall efter varje kalenderår lämna en revisionsberättelse till årsstämman. Bolagets revisor väljs av årsstämman. Vid årsstämman 2007 omvaldes det registrerade revisionsbolaget BDO Nordic Stockholm AB till revisor i Bolaget för tiden intill slutet av årsstämman 2010. Huvudansvarig revisor är Jörgen Lövgren, auktoriserad revisor och medlem i yrkessammanslutningen FAR SRS.

### ERSÄTTNING TILL STYRELSEN, DEN LEDANDE BEFATTNINGSHAVAREN OCH REVISORN

Till styrelsens ordförande och ledamöter utgår arvode enligt årsstämmans beslut. Till styrelseordföranden har under år 2009 utbetalats ett arvode för år 2008 om 110 TSEK exkl. sociala avgifter och till övriga styrelseledamöter, med undantag för Andreas Bunge, har utbetalats ett arvode om 75 TSEK var exkl. sociala avgifter. Styrelsearvodet för år 2009 kommer att vara oförändrat. Lön om totalt 901 TSEK, exkl. sociala avgifter, har utbetalats till Andreas Bunge i hans egenskap av verkställande direktör under år 2008. För år 2009 kommer Andreas Bunges lön att uppgå till sammanlagt 960 TSEK. Inga kostnader för pensioner för Andreas Bunge har utgått. Ej heller finns några upplupna eller avsatta belopp för pensioner eller avgångsvederlag. Till Bolagets revisor utgår arvode enligt löpande räkning. Revisionskostnader i koncernen för räkenskapsåret 2008 uppgick till 524 TSEK. Bolaget har inga kommittéer för revisions- och ersättningsfrågor.

### ERSÄTTNING TILL STYRELSELEDAMÖTER UNDER 2008

(Belopp i TSEK)	Styrelsearvode
Staffan Persson, ordförande	110
Peter Lindell	75
Ingemar Lundström	75
Thomas Gür	75
Andreas Bunge	0
<b>Summa styrelsen</b>	<b>335</b>

### INCITAMENTSPROGRAM

Vid extra bolagsstämma i Accelerator den 17 november 2008 beslutades på förslag från styrelsen om emission av konvertibla skuldebrev till ledande befattningshavare och till styrelseledamoten Thomas Gür. För vidare information härom, se avsnittet "Aktiekapital och ägarförhållanden".

### AKTIEMARKNADSINFORMATION

Bolaget skall leverera korrekt, snabb och tillförlitlig information till befintliga och potentiella aktieägare och andra investerare som inte bara motsvarar tillämpliga regelkrav och aktiemarknadens krav vid var tid utan även Bolagets egna högt ställda krav. Bolaget lämnar delårsrapporter över verksamheten kvartalsvis samt bokslutskommuniké och årsredovisning för hela verksamhetsår. Bolagets avsikt är vidare att använda sin hemsida i stor utsträckning för att snabbt kunna leverera information till aktiemarknaden. Väsentliga händelser offentliggörs genom pressmeddelanden för att svara mot gällande regelverk.

# Legala frågor och övriga upplysningar

## ALLMÄNT OM BOLAGET

Bolaget bildades den 2 mars 1993 med firma Optovent AB. Från början utvecklade, tillverkade och sålde Bolaget andningsövervakningsutrustning direkt till slutkunder. År 2005 förvärvades nuvarande Optovent AB (då med firma Accelerator i Linköping AB) och de båda bolagen bytte den 31 augusti 2005 namn med varandra. Samtidigt ändrades Bolagets verksamhet till den nuvarande, vilket är att bedriva affärsutveckling med syfte att kommersialisera innovationer inom hälso- och sjukvårdsområdet och därmed förenlig verksamhet. Accelerator i Linköping AB bytte på årsstämman den 24 april 2008 namn till Accelerator Nordic AB, samma dag som gällande bolagsordning antogs. Bolagets organisationsnummer är 556464-2220. Accelerator är ett publikt aktiebolag och associationsformen regleras av aktiebolagslagen (2005:551). Bolagets aktier är denominerade i svenska kronor. Accelerator har sitt säte i Stockholms kommun, Stockholms län och Bolagets adress är Grev Turegatan 7, 114 46 Stockholm, med telefonnummer 08-663 57 00.

## TECKNINGSFÖRBINDELSER OCH GARANTIÅTAGANDEN

Accelerator har den 30 september ingått teckningsförbindelser med Bolagets större aktieägare, Zimbrine Holding B.V. och Berinor B.V., vilka tillsammans representerar cirka 43,25 procent av samtliga aktier i Bolaget. Dessa större aktieägare stödjer Företrädesemissionen och har i och med teckningsförbindelserna åtagit sig att dels kvarhålla sitt ägande till dess att Företrädesemissionen är genomförd, dels teckna sina respektive andelar i Företrädesemissionen, vilket motsvarar cirka 43,25 procent av Företrädesemissionen. Ersättning utgår ej för åtagande enligt teckningsförbindelserna. Därtill har Zimbrine Holding B.V. och Berinor B.V., samma datum som ovan, med Bolaget ingått avtal vari det garanteras att respektive aktieägare, utöver att teckna sig för sina respektive andelar, kommer att teckna sig för ytterligare antal aktier i Företrädesemissionen. Zimbrine Holding B.V.'s garantiåtagande är därvid begränsat till högst 57,8 procent av de aktier som kan komma att återstå i Företrädesemissionen efter genomförandet av ovanstående teckningsåtaganden, och Berinor B.V.'s garantiåtagande är på motsvarande sätt begränsat till högst

42,2 procent av de aktier som kan komma att återstå. Härigenom är Företrädesemissionen till fullo garanterad. För Zimbrine Holding B.V.'s och Berinor B.V.'s respektive garantiåtagande utgår ersättning med tre (3) procent av det garanterade beloppet (det vill säga cirka 246 835 kronor såvitt avser Zimbrine Holding B.V. och cirka 180 230 kronor såvitt avser Berinor B.V.).

Vid eventuellt infriande av garantiåtagandet kan Zimbrine Holding B.V.'s aktieägarande därefter komma att uppgå till cirka 30,46 procent av antalet aktier och röster i Bolaget. Zimbrine Holding B.V. har därför till Marknadsövervakningen vid AktieTorget hemställt om, och den 28 september 2009 medgetts, undantag från den budplikt som annars kan uppkomma.

Ovan nämnda teckningsförbindelser och garantiåtaganden är skriftliga men inte säkerställda. Följaktligen finns risk att en eller båda av Zimbrine Holding B.V. och Berinor B.V. inte kommer att kunna uppfylla sina respektive åtaganden. Se vidare under avsnittet "Riskfaktorer".

Ovan nämnda aktieägare nås via följande adresser: Zimbrine Holding B.V., Haaksbergweg 71, 1101 BR Amsterdam, Nederländerna respektive Berinor B.V., Haaksbergweg 71, 1101 BR Amsterdam, Nederländerna.

## VÄSENTLIGA AVTAL

Ett viktigt avtal inom Koncernen är det patent- och know-how licensavtal, som ingåtts mellan OptoQ AB, Accelerator och Fresenius Medical Care Deutschland GmbH ("Fresenius"). Enligt avtalet upplåter OptoQ AB en exklusiv rätt till Fresenius, och Fresenius direkta och indirekta dotterbolag, att nyttja OptoQ AB:s immateriella rättigheter hänförliga till HemoQlip teknologin ("HemoQlip Teknologin"). Avtalet begränsar således även Koncernens, möjligheter att använda HemoQlip Teknologin. Fresenius exklusiva nyttjanderätt är världsomfattande med undantag för USA och Kanada. Som ersättning för den exklusiva nyttjanderätten har Fresenius erlagt en fast ersättning till OptoQ AB. Om tillverkningen överstiger ett visst antal enheter skall Fresenius också erlägga royalty baserat på antalet sålda



enheter. Det skall noteras att Fresenius under vissa förutsättningar har rätt att säga upp avtalet i förtid. Om avtalet sägs upp i förtid skall OptoQ AB återbetala del av erlagd royalty. Det skall vidare noteras att Accelerator har gått i borgen för OptoQ AB:s åtagande härom. Det föreligger således en risk för att OptoQ AB eller Accelerator under vissa förutsättningar kan bli skyldigt att återbetala royalty till Fresenius, se vidare under "Riskfaktorer".

Vidare har PledPharma AB, ett av Accelerator delägt bolag (se närmare under "Förvärv och avyttringar" nedan), ingått ett licensavtal med ett internationellt bolag (i detta avsnitt "Licensgivaren"). Enligt detta avtal har Licensgivaren upplåtit vissa rättigheter till PledPharma AB att nyttja viss teknologi för att tillverka, sälja och marknadsföra vissa applikationer inom cancerterapi. Licensen är exklusiv avseende det terapeutiska användningsområdet med undantag för leverterapi. När det gäller det sistnämnda området har PledPharma AB erhållit en icke-exklusiv rätt att nyttja den licensierade teknologin. Som ersättning för licensen skall PledPharma AB erlagga (i) vissa s.k. milestonesavgifter som utgår i takt med produkternas utveckling, (ii) viss royalty på nettoförsäljningsvärdet och (iii) vissa årsavgifter. Avtalet gäller till dess att patenten för den aktuella teknologin löper ut alternativt till dess att den sista milestonesavgiften är erlagd. PledPharma AB har rätt att säga upp avtalet efter erläggandet av varje milestonesavgift, om PledPharma AB beslutar att lägga ner utvecklingen av de licensierade produkterna.

Spago Imaging AB har tecknat ett samarbetsavtal med det franska bolaget Nano-h gällande licens till Nano-h:s teknologi för området magnetresonans (MR) samt utvecklingsuppdrag kring nanopartiklar för samma område.

SyntheticMR AB har den 15 oktober 2008 tecknat ett distributionsavtal med det svenska företaget Sectra Imtec AB (i detta avsnitt "Distributören") rörande villkor för försäljning och distribution av programvaran SyMRI. Avtalet löper i 20 år och innebär en tidsbegränsad global exklusivitet till försäljning och distribution och skydd för Distributörens rätt för fortsatt försäljning av programvaran inom området för

integrerade PACS-applikationer. Avtalet innehåller även en skyldighet för SyntheticMR AB att deponera källkoden till programvaran hos en oberoende tredje part till skydd för Distributörens möjligheter att underhålla och vidarelicensiera programvaran under avtalstiden. Avtalet innehåller vidare en skyldighet för SyntheticMR AB att under vissa avgränsade förutsättningar utge vite med ett betydande belopp på grund av väsentligt avtalsbrott.

Optovent AB har ingått ett överlåtelseavtal beträffande uppfinningen ProtR-C med Egbert Figgemeier och Juergen Mueller samt ett konsultavtal för forskning i relation till denna uppfinning med Jörg Stetefeld och Suat Özbeck. Rättigheterna och skyldigheterna till uppfinningen överläts enligt överlåtelseavtalet till Archaea Pharma AB. Aktierna i Archaea Pharma AB ägdes inledningsvis till 100 procent av Optovent AB men 49 procent av aktierna har sedermera överlåtits till de fyra ovanstående personerna i lika stora delar (det vill säga 12,25 procent vardera). Optovent AB och de fyra ovanstående personerna har ingått ett aktieägaravtal beträffande Archaea Pharma AB vilket reglerar aktieägarnas rättigheter sinsemellan, såsom aktieägarnas syfte med ägandet i bolaget, det för bolaget avsedda verksamhetsföremålet, hur bolaget skall finansieras, hur ledningen i bolaget ska utformas, beslutanderätt och enhällighet i vissa beslut, förköpsrätt, sekretess etc.

Utöver ovannämnda avtal finns det, enligt styrelsens bedömning, inga andra avtal av större betydelse för den verksamhet som bedrivs i Koncernen.

## FÖRVÄRV OCH AVYTTRINGAR

På ordinarie bolagsstämma i Accelerator den 8 juni 2005 beslutades, med avvikelse från aktieägarnas företrädesrätt, om en apportemission av B-aktier varigenom Accelerator, utöver de 78,5 procent Accelerator redan ägde i OptoQ AB, förvärvade ytterligare 20 procent av aktierna i OptoQ AB. Accelerator förvärvade under tredjekvartalet 2009 de resterande 1,5 procenten av aktierna i OptoQ AB för 375 TSEK och Accelerators ägande uppgår nu till 100 procent.

Vidare beslutades på bolagsstämman den 8 juni 2005 om en apportionering av B-aktier, varigenom samtliga aktier i Optovent AB (då med firman Accelerator i Linköping AB) förvärvades.

Den 31 maj 2005 ingick Accelerator avtal med Merkatura AB angående förvärv av Merkatura AB:s 22 400 aktier i RGB Technologies AB. Som vederlag för aktierna utgav Accelerator dels en kontant betalning om 483 000 kronor, dels ett konvertibelt skuldebrev om 135 kronor i Accelerator förenat med 2 323 000 avskiljbara optionsrätter (berättigande till nyteckning av 2 323 000 aktier av serie B i Accelerator till den initiala teckningskursen 2,875 kronor per aktie). Optionsrätterna förföll den 30 juni 2009 utan att utnyttjas. Den 27 februari 2007 beslutade bolagsstämman i RGB Technologies AB om en nyemission, i vilken Accelerator tecknade sig för 33 366 aktier, motsvarande en emissionslikvid om 1 000 980 kronor. Efter nämnda transaktioner uppgår Accelerators ägarandel i RGB Technologies AB i dag till 36,51 procent. Därutöver förvärvade Accelerator den 22 september 2006 en option att köpa ytterligare 34 000 aktier i RGB Technologies AB, från Rendera Sådskapital AB. Optionens löptid var på tre år och förföll den 22 september 2009 utan att utnyttjas.

Den 22 augusti 2006 förvärvade Accelerator ett lagerbolag för bolagisering av PledPharma-projektet och bolaget namnändrades därefter till PledPharma AB. Efter förvärvet avyttrade Accelerator 82,4 procent av aktierna i PledPharma AB till övriga medgrundare till projektet. Den 27 mars 2007 beslutade bolagsstämman i PledPharma AB om en riktad nyemission, i vilken Accelerator tecknade sig för 80 aktier, motsvarande en emissionslikvid om 4 MSEK. Accelerators ägarandel i PledPharma AB uppgick därefter till 51,91 procent. Vid nyemissioner under 2008, investering 1,4 MSEK och 2009, investering 1,8 TSEK förvärvade Accelerator ytterligare aktier i PledPharma AB och Accelerators ägarandel uppgår idag till 60,53 procent av bolaget.

Den 16 februari 2007 förvärvade Accelerator ett lagerbolag för bolagisering av SyntheticMR-projektet och bolaget namnändrades till SyntheticMR AB. Efter förvärvet avyttrade Accelerator 49 procent av aktierna till projektets medgrundare och innovatör. I oktober 2008 beslutade bolagsstämman i SyntheticMR AB om en nyemission där Accelerator åtog sig att investera 3,6 MSEK och efter denna uppgår Accelerators ägarandel i SyntheticMR AB till 63,86 procent.

Den 28 december 2006 förvärvade Accelerator samtliga aktier i OptoQrit AB från OptoQ AB och bolaget namnändrades år 2007 till Spago Imaging AB. I april 2009 genomfördes en nyemission där Accelerator investerade 4,9 MSEK och nyckelpersoner i Spago Imaging AB fick möjlighet att teckna sig för aktier i bolaget varvid Accelerators ägande minskade till 99,63 procent.

Den 6 mars 2008 förvärvade Accelerator ett lagerbolag för bolagsbildning av projektet Skruvcoat och bolaget namnändrades till AddBIO AB. Accelerator ägde till en början 51 procent av aktierna i bolaget. I september 2009 förvärvade Accelerator via nyemission ytterligare cirka 12 procent av aktierna i AddBIO AB och Accelerators ägarandel uppgår idag till cirka 63 procent av bolaget.

I oktober 2009 bildades Archaea Pharma AB som ett dotterbolag till Optovent AB för bolagisering av ProtR-C. Archaea Pharma AB ägs till 51 procent av Optovent AB och till 49 procent av forskarna bakom projektet, se vidare under rubriken "Väsentliga avtal" ovan.

## FÖRLAGSLÅN

Som en del av beslutet om emission av så kallade units på extra bolagsstämman den 17 november 2008 i Bolaget (se avsnittet "Ägarstyrning och styrelsens arbetssätt") upptog Accelerator ett förlagslån om 5 978 000 kronor. Förlagslånet är ett långfristigt lån med förfallodag den 30 september 2013. Det finns inga ställda säkerheter för förlagslånet. Förlagslånet löper med en årlig räntesats om 4 procent från och med den 11 december 2008 till och med den 31 december 2009. Därefter löper förlagslånet med en årlig räntesats om 10 procent fram till lånets förfallodag. ISIN-koden för förlagslånet är SE0002688911.

## TVISTER OCH RÄTTSLIGA PROCESSER

Accelerator har inte varit part i några rättsliga förfaranden eller skiljeförfaranden under de senaste tolv månaderna som nyligen haft eller som bedöms få betydande effekter på Accelerator eller Koncernens finansiella ställning eller lönsamhet. Inte heller är Accelerator part i något sådant ärende som ännu inte är avgjort. Styrelsen för Accelerator känner inte heller till något sådant potentiellt förfarande.

## IMMATERIELLA RÄTTIGHETER

Koncernen innehar ett stort antal patentansökningar och även vissa patentregistreringar. Dessa ansökningar och registreringar är indelade i olika patentportföljer som är relaterade till de olika projekten. Patentportföljerna innehåller en blandning av internationella PCT ansökningar (ansökningar enligt den internationella samarbetskonventionen Patent Cooperation Treaty), EPC ansökningar (ansökningar enligt den europeiska patentkonventionen European Patent Convention) samt nationella ansökningar och registreringar. Koncernen förhandlar i regel med globala samarbetspartners som har för avsikt att distribuera innovationerna över hela världsmarknaden. Koncernen gör en bedömning i varje enskilt fall av vilka länder som utgör de viktigaste marknaderna för produkten i fråga, varvid

dessa länder designeras. Valet av designerade länder sker i regel i ett så sent skede av patenteringsprocessen som möjligt. Koncernens patentansökningar och patentregistreringar hanteras i dag av olika patentbyråer. Samtliga patent inom ramen för ett projekt ligger dock samlade på samma patentbyrå för att skapa översikt. Koncernens patentkonsulter, Forskarpatent i Uppsala AB, genomför i regel en patentsökning i samband med att en innovation skall patenteras. Detta utesluter dock inte, att man vid en mer omfattande "freedom to operate" analys eller vid marknads lansering riskerar intrång. En sådan mer omfattande undersökning genomförs ofta i samband med att projektet skall kommersialiseras. De olika bolagen inom Koncernen är vidare innehavare av ett antal registrerade varumärken och varumärkesansökningar med giltighet i Sverige samt i vissa andra länder. Endast ett fåtal av dessa varumärken används dock i praktiken.

Nedan redovisas Accelerators dotterbolags patent. Patenten är uppdelade efter patentfamiljer och visar hur många patentfamiljer som är godkända eller inlicensierade samt lämnade patentansökningar.

Bolag	Produkt	Antal patentfamiljer	Område
AddBIO AB	Skruvcoat	1 godkänd 2 ansökningar	Teknologin kring produktanvändningen, Ortopedi, mjukvävnadskirurgi, implantat.
Optovent AB	ProtR-C	2 ansökningar	Läkemedelsleverans inriktat på cellgifter
Spago Imaging AB	Spago Enhanced MRI	3 ansökningar	Nanopartiklar som MRI kontrastmedel.
PledPharma AB	PP-095,PP-099	2 ansökningar 1 inlicensierad	Användning av olika PLED-föreningar i terapeutiskt syfte främst vid cancerbehandlingar med cellgifter.
OptoQ AB	ObsQlip	1 godkänd 1 ansökning	Optisk bestämning av blodkaraktäristika
SyntheticMR AB	SyMRI	1 ansökning	För visualisering av kvantitativ och syntetisk MRI

## TILLSTÅND OCH EFTERLEVNAD AV REGLER MED MERA

Styrelsen bedömer att Accelerator uppfyller gällande regler och bestämmelser samt innehar erforderliga tillstånd med avseende på den bedrivna verksamheten. Det kan särskilt framhållas att dotterbolaget PledPharma AB har erhållit tillstånd från den etiska kommittén samt av Läkemedelsverket att starta två stycken så kallade fas II studier, den ena inom området för cancer och den andra inom området för hjärta/kärl. Det kan även noteras att Spago Imaging AB har tillstånd till skattebefriad användning av etanol för vetenskapligt bruk.

## MILJÖ

Accelerator följer gällande miljökrav och lagar från myndigheter och innehar erforderliga tillstånd med avseende på den bedrivna verksamheten. Såvitt styrelsen känner till har inga miljöproblem uppkommit eller kan förväntas uppkomma avseende verksamheten som väsentligt påverkar Accelerators verksamhet, resultat eller finansiella ställning.

## FÖRSÄKRINGAR

Koncernen har en sedvanlig företagsförsäkring och styrelsen för Accelerator bedömer att Koncernen har ett tillfredsställande försäkringsskydd för sådana risker som normalt förknippas med verksamheten. Det skall dock noteras att det inte finns några garantier för att det inte uppstår förluster som överskrider eller ligger utanför befintliga försäkringars omfattning.

## DOKUMENT SOM HÅLLS TILLGÄNGLIGA FÖR GRANSKNING

Bolagsordningen för Accelerator, Prospektet, delårsrapporter, reviderade årsredovisningar för åren 2006, 2007 och 2008 samt annan offentliggjord information som hänvisas till i Prospektet kan under hela Prospektets giltighetstid granskas under ordinarie kontorstid på Accelerators huvudkontor med adress Grev Turegatan 7 i Stockholm.

## ANMÄLNINGSSKYLDIGA PERSONER

Utöver de personer som ingår i Accelerators styrelse och Bolagets revisor finns ytterligare sex stycken personer som är anmälningspliktiga enligt AktieTorgets regler.

## TRANSAKTIONER MED NÄRSTÅENDE

Accelerator beslutade vid extra bolagsstämma den 17 november 2008 om emission av konvertibla skuldebrev till nyckelpersoner inom Bolaget och till styrelseledamoten Thomas Gür, se vidare under avsnittet "Aktiekapital och ägarförhållanden". VD Andreas Bunge innehar i och med denna transaktion 3 250 000 kronor i konvertibelt skuldebrev och Thomas Gür 125 000 kronor i konvertibelt skuldebrev. Det kan även noteras att flera av styrelsens ledamöter förvärvade köpoptioner avseende Accelerators aktier i SyntheticMR AB i samband med emission av s.k. units på samma bolagsstämma, se vidare information om köpoptionen under "kommentarer till den finansiella utvecklingen i sammandrag".

Enligt vad som har nämnts under rubriken "Teckningsförbindelser och garantiåtaganden" ovan, har Bolaget ingått vissa avtal med Bolagets större aktieägare, tillika till styrelseledamöterna Staffan Persson och Peter Lindell närstående bolag, med innebörd att viss ersättning från Bolaget kan komma att utgå till nämnda aktieägare.

Transaktioner med närstående som har ägt rum under år 2009 är, förutom utbetalning av löner och styrelsearvoden, transaktioner mellan koncern-, dotter- och intressebolag, på marknadsmässiga villkor enligt tabellen nedan. Tidigare närståendetransaktioner framgår av not 1 och not 3 på sidan 60.

Transaktioner mellan moderbolag och dotterbolag fram till dags dato:

<b>Belopp i TSEK</b>	<b>2009</b>
Sålda tjänster till Optovent AB uppgår till	227
Sålda tjänster till OptoQ AB uppgår till	270
Sålda tjänster till Spago Imaging AB uppgår till	256
Sålda tjänster till Synthetic MR AB uppgår till	51
Sålda tjänster till PledPharma AB uppgår till	51
Sålda tjänster till AddBIO AB uppgår till	56

Accelerator har den 19 februari 2009 ingått ett konsultavtal med Ölander & Gür AB, ett till styrelseledamoten Thomas Gür närstående bolag, av innebörden att Thomas Gür från avtalsdagen och för en tid om 12 månader framöver skall arbeta som konsult i medie- och kommunikationsfrågor åt Accelerator. Som ersättning härför skall Thomas Gür erhålla 65 TSEK exklusive mervärdesskatt.

Utöver vad som följer av ovanstående kan följande nämnas. Varken Accelerator eller dess dotterbolag har lämnat lån, garantier eller borgensförbindelser till eller till förmån för några styrelseledamöter, ledande befattningshavare eller revisorer i Koncernen. Ingen av styrelseledamöterna eller de ledande befattningshavarna har haft någon direkt eller indirekt delaktighet i någon affärsrelation som är eller var ovanlig till sin karaktär eller med avseende på villkoren. Inte heller Bolagets revisor har varit delaktig i någon sådan affärstransaktion.

## **AVTAL OM KÖPTION SOM KAN FÖRÄNDRA AKTIEÄGANDET**

Mellan Andreas Bunges närståendebolag Merkatura AB och styrelseledamoten Thomas Gürs närståendebolag Ölander & Gür AB har träffats ett avtal enligt vilket Ölander och Gür ges rätt att, under vissa angivna tidsperioder, från Merkatura AB förvärva högst 97 000 aktier i Accelerator. Köptionen förfaller den 30 juni 2010. Aktieägandet i Accelerator kan som en följd av avtalet komma att ändras

# Bolagsordning

## §1 FIRMA

Bolagets firma skall vara Accelerator Nordic AB. Bolaget är publikt (publ).

## §2 STYRELSENS SÄTE

Styrelsen skall ha sitt säte i Stockholms län, Stockholms kommun.

## §3 VERKSAMHET

Bolaget skall bedriva affärsutveckling med syfte att kommersialisera innovationer inom hälso- och sjukvårdsområdet och därmed förenlig verksamhet.

## §4 AKTIEKAPITAL

Aktiekapitalet skall utgöra lägst 30 000 000 kronor och högst 120 000 000 kronor.

## §5 AKTIESLAG

Bolagets aktier skall kunna utgivas i två serier, serie A och serie B. Vid omröstning på bolagsstämma skall aktie av serie A (A-aktie) medföra tio (10) röster och aktie av serie B (B-aktie) en (1) röst. Aktie må av vardera slag utges till ett antal motsvarande maximala antalet aktier i bolaget.

Beslutar bolaget att genom kontantemission eller kvittningsemission ge ut nya aktier av serie A och serie B, skall ägare av aktier av serie A och serie B äga företrädesrätt att teckna nya aktier av samma aktieslag i förhållande till det antal aktier innehavaren förut äger (primär företrädesrätt). Aktier som inte tecknas med primär företrädesrätt skall erbjudas samtliga aktieägare till teckning (subsidiär företrädesrätt). Om inte sålunda erbjudna aktier räcker för den teckning som sker med subsidiär företrädesrätt skall aktierna fördelas mellan tecknarna i förhållande till det antal aktier de förut äger, och i den mån detta inte kan ske, genom lottnings.

Beslutar bolaget att genom kontantemission eller kvittningsemission ge ut nya aktier av endast en aktieserie, skall samtliga aktieägare, oavsett aktieserie, ha företrädesrätt att teckna nya aktier i förhållande till det antal aktier som de förut äger.

Beslutar bolaget att genom kontantemission eller kvittningsemission ge ut teckningsoptioner eller konvertibler har aktieägarna företrädesrätt att teckna teckningsoptioner som om emissionen gällde de aktier som kan komma att nytecknas på grund av optionsrätten, respektive

företrädesrätt att teckna konvertibler som om emissionen gällde de aktier som konvertiblerna kan komma att bytas ut mot.

Vad som ovan sagts skall inte innebära någon inskränkning i möjligheten att fatta beslut om kontantemission eller kvittningsemission med avvikelse från aktieägarnas företrädesrätt.

Vid ökning av aktiekapitalet genom fondemission skall nya aktier emitteras av varje aktieslag i förhållande till det antal aktier av samma slag som finns sedan tidigare. Därvid skall gamla aktier av visst aktieslag medföra rätt till nya aktier av samma aktieslag. Vad nu sagts skall inte innebära någon inskränkning i möjligheten att genom fondemission, efter erforderlig ändring av bolagsordningen, ge ut aktier av nytt slag.

Aktie av serie A skall kunna omvandlas (konverteras) till aktie av serie B. Ägare till aktie av serie A skall skriftligen hos bolagets styrelse göra framställning härom. Därvid skall anges hur många aktier som önskas omvandlas och, om omvandlingen inte avser vederbörandes hela innehav av sådana aktier, vilka av dessa omvandlingen avser. Omvandlingen skall utan dröjsmål anmälas för registrering och är verkställd när registrering skett.

## §6 AKTIES ANTAL

Antalet aktier skall vara lägst 30 000 000 och högst 120 000 000 stycken.

## §7 STYRELSE

Styrelsen skall bestå av lägst tre och högst sju ledamöter med högst sju styrelsesuppleanter.

## §8 REVISORER

För granskning av bolagets årsredovisning och bokföring samt styrelsens och den verkställande direktörens förvaltning skall utses två auktoriserade revisorer med eller utan revisorssuppleanter eller ett registrerat revisionsbolag.

## §9 KALLELSE

Kallelse till årsstämma samt till extra bolagsstämma där fråga om bolagsordningsändring kommer att behandlas skall utfärdas tidigast sex och senast fyra veckor före bolagsstämman. Kallelse till annan extra bolagsstämma skall utfärdas tidigast sex veckor och senast två veckor

före bolagsstämman. Kallelse till bolagsstämma och andra meddelanden till aktieägarna skall ske genom annonsering i Post- och Inrikes Tidningar och i Svenska Dagbladet. Om utgivningen av Svenska Dagbladet skulle nedläggas, skall istället kallelse ske genom annonsering i Post- och Inrikes Tidningar och i Dagens Nyheter.

## §10 ANMÄLAN OM, SAMT RÄTT TILL DELTAGANDE I BOLAGSSTÄMMA

För att få delta i bolagsstämma skall aktieägare dels vara upptagen i utskrift eller annan framställning av hela aktieboken avseende förhållandena fem vardagar före stämman, dels anmäla sig hos bolaget senast kl. 16.00 den dag som anges i kallelsen till stämman. Denna dag får inte vara söndag, annan allmän helgdag, lördag, midsommarafton, julafton eller nyårsafton och inte infalla tidigare än femte vardagen före stämman.

Biträde åt aktieägare får medföras vid bolagsstämma endast om aktieägaren till bolaget anmäler antalet biträden på det sätt som anges ovan för anmälan om aktieägarens närvaro.

## §11 ÅRSSTÄMMA

Årsstämma hålles årligen inom sex (6) månader efter räkenskapsårets utgång.

### På årsstämma skall följande ärenden förekomma:

1. Val av ordförande vid stämman.
2. Upprättande och godkännande av röstlängd.
3. Val av en eller två justeringsmän.
4. Godkännande av dagordning.
5. Prövning av om stämman blivit behörigen sammankallad.
6. Framläggande av årsredovisning och revisionsberättelse, samt, i förekommande fall, koncernredovisning och koncernrevisionsberättelse.
7. Beslut
  - a. om fastställelse av resultaträkning och balansräkning, samt, i förekommande fall, koncernresultaträkning och koncernbalansräkning;
  - b. om dispositioner beträffande bolagets vinst eller förlust enligt den fastställda balansräkningen;
  - c. om ansvarsfrihet åt styrelseledamöter och den verkställande direktören;
  - d. avstämningsdag, för det fall stämman beslutar om vinstutdelning.

8. Fastställande av antalet styrelseledamöter och styrelsesuppleanter.
9. I förekommande fall, fastställande av antalet revisorer eller om revisionsbolag skall utses och eventuella revisorssuppleanter.
10. Fastställande av styrelse- och revisorsarvodena.
11. Val av styrelseledamöter och styrelsesuppleanter.
12. I förekommande fall, val av revisionsbolag, revisorer och eventuella revisorssuppleanter.
13. Annat ärende, som ankommer på stämman enligt aktiebolagslagen (2005:551) eller bolagsordningen.

## §12 RÄKENSKAPSÅR

Bolagets räkenskapsår skall omfatta kalenderår.

## §13 AVSTÄMNINGSFÖRBEHÅLL

Bolagets aktier skall vara registrerade i ett avstämningsregister enligt lagen (1998:1479) om kontoföring av finansiella instrument.

Den aktieägare eller förvaltare som på avstämningsdagen är införd i aktieboken och antecknad i ett avstämningsregister enligt 4 kap. lagen (1998:1479) om kontoföring av finansiella instrument eller den som är antecknad på avstämningskonto enligt 4 kap. 18 § första stycket 6-8 nämnda lag skall antas vara behörig att utöva de rättigheter som följer av 4 kap. 39 § aktiebolagslagen (2005:551).

---

Ovanstående bolagsordning har antagits å årsstämma den 24 april 2008

# Räkenskaper

## RESULTATRÄKNING

Belopp i TSEK	NOT	Koncernen			Moderbolaget		
		2008	2007	2006	2008	2007	2006
<b>Rörelsens intäkter</b>	1	2 834	2 914	3 696	1 237	2 537	2 875
Aktiverat arbete för egen räkning		4 309	2 037	788	-	-	-
Aktiverade omkostnader		2058	2 332	1 409	-	-	-
Övriga rörelseintäkter	4	16	1	1	5	-	75
<b>Summa intäkter</b>		<b>9 217</b>	<b>7 284</b>	<b>5 894</b>	<b>1 242</b>	<b>2 537</b>	<b>2 950</b>
<b>Rörelsens kostnader</b>							
Projektkostnader		-2 088	-3 371	-1 918	-109	-98	-203
Övriga externa kostnader	2	-5 897	-2 517	-2 174	-2 991	-2 274	-1 814
Personalkostnader	3	-7 635	-5 605	-3 353	-2 624	-3 074	-1 751
Avskrivningar och nedskrivningar av materiella och immateriella anläggningstillgångar	6,7,8	-2 738	-2 475	-2 743	-38	-31	-6
Övriga rörelsekostnader		-49	-2	-78	-	-1	-
<b>Summa rörelsens kostnader</b>		<b>-18 407</b>	<b>-13 970</b>	<b>-10 266</b>	<b>-5 762</b>	<b>-5 478</b>	<b>-3 774</b>
<b>RÖRELSERESULTAT</b>		<b>-9 190</b>	<b>-6 686</b>	<b>-4 372</b>	<b>-4 520</b>	<b>-2 941</b>	<b>-824</b>
Resultat från andelar intressebolag	15	-117	-129	-42	-1133	-	-
Övriga ränteintäkter och liknande resultatposter	4	293	357	89	255	296	3
Räntekostnader		-24	-86	-2	-332	-84	-1
<b>Summa resultat från finansiella investeringar</b>		<b>152</b>	<b>142</b>	<b>45</b>	<b>-1210</b>	<b>212</b>	<b>2</b>
<b>RESULTAT EFTER FINANSIELLA POSTER</b>		<b>-9 038</b>	<b>-6 544</b>	<b>-4 327</b>	<b>-5 730</b>	<b>-2 729</b>	<b>-822</b>
Förändring uppskjuten skatteskuld pga ändrad skattesats	5	335	-	-	-	-	-
Upplösning uppskjuten skatteskuld	5	213	367	-	-	-	-
<b>ÅRETS RESULTAT (moderbolag)</b>		<b>-8 490</b>	<b>-6 177</b>	<b>-4 327</b>	<b>-5 730</b>	<b>-2 729</b>	<b>-822</b>
Minoritetens andel av årets resultat		-724	-225	-7			
<b>ÅRETS RESULTAT (koncern)</b>		<b>-7 766</b>	<b>-5 952</b>	<b>-4 320</b>			
Resultat per aktie före utspädning, kr	17	-0,14	-0,13	-0,12			
Resultat per aktie efter utspädning, kr	17	-0,14	-0,12	-0,11			



## BALANSRÄKNING

Belopp i TSEK	NOT	Koncernen			Moderbolaget		
		081231	071231	061231	081231	071231	061231
<b>TILLGÅNGAR</b>							
<b>Anläggningstillgångar</b>							
<i><b>Immateriella anläggningstillgångar</b></i>							
Balanserade utgifter för FoU-arbeten	6	33 253	31 701	28 586	-	-	-
Patent	7	12 108	8 312	4 401	-	-	-
<b>Summa immateriella anläggningstillgångar</b>		<b>45 361</b>	<b>40 013</b>	<b>32 987</b>	-	-	-
<i><b>Materiella anläggningstillgångar</b></i>							
Inventarier, verktyg och installationer	8	429	392	91	93	121	39
<b>Summa materiella anläggningstillgångar</b>		<b>429</b>	<b>392</b>	<b>91</b>	<b>93</b>	<b>121</b>	<b>39</b>
<i><b>Finansiella anläggningstillgångar</b></i>							
Andelar i dotterbolag	14	-	-	-	42 071	34 974	27 643
Fordringar hos koncernföretag		-	-	-	1 220	1 060	-
Andelar i intressebolag	16	-	-	-	2 458	2 458	1 474
Kapitalandel i intresseföretag	16	2 169	2 287	1 433	-	-	-
<b>Summa finansiella anläggningstillgångar</b>		<b>2 169</b>	<b>2 287</b>	<b>1 433</b>	<b>45 749</b>	<b>38 492</b>	<b>29 117</b>
<b>SUMMA ANLÄGGNINGSTILLGÅNGAR</b>		<b>47 959</b>	<b>42 692</b>	<b>34 511</b>	<b>45 842</b>	<b>38 613</b>	<b>29 156</b>
<b>Omsättningstillgångar</b>							
Kundfordringar		-	5	99	-	5	10
Fordringar hos intresseföretag		200	-	-	200	-	-
Fordringar hos koncernföretag		-	-	-	1 165	160	387
Aktuella skattefordringar		182	183	273	104	85	125
Övriga kortfristiga fordringar		595	348	142	121	-	4
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	9	230	329	186	222	263	187
<b>Summa kortfristiga fordringar</b>		<b>1 207</b>	<b>865</b>	<b>700</b>	<b>1 812</b>	<b>513</b>	<b>713</b>
Kassa och bank		26 670	17 385	6 253	24 531	15 226	776
<b>SUMMA OMSÄTTNINGSTILLGÅNGAR</b>		<b>27 877</b>	<b>18 250</b>	<b>6 953</b>	<b>26 343</b>	<b>15 739</b>	<b>1 489</b>
<b>SUMMA TILLGÅNGAR</b>		<b>75 836</b>	<b>60 942</b>	<b>41 464</b>	<b>72 185</b>	<b>54 352</b>	<b>30 645</b>

## BALANSRÄKNING FORTS.

Belopp i TSEK	NOT	Koncernen			Moderbolaget		
		081231	071231	061231	081231	071231	061231
<b>EGET KAPITAL OCH SKULDER</b>							
<b>Eget kapital</b>							
Aktiekapital	19	54 424	54 424	36 282	54 424	54 424	36 282
Ej registrerat aktiekapital pågående nyemission		11 586	-	-	11 586	-	-
Övrigt tillskjutet kapital		85 873	83 874	76 365	-	-	-
Reservfond		-	-	-	45 507	45 507	45 507
<b>Summa bundet eget kapital (moderbolag)</b>					<b>111 517</b>	<b>99 931</b>	<b>81 789</b>
Överkursfond		-	-	-	9 377	7 509	-
Ansamlad förlust		-101 207	-95 199	-90 879	-60 502	-57 773	-56 951
Årets resultat		-7 766	-5 952	-4 320	-5 730	-2 729	-822
<b>Summa fritt eget kapital (moderbolag)</b>					<b>-56 855</b>	<b>-52 993</b>	<b>-57 773</b>
Eget kapital hänförligt till moderbolagets aktieägare		42 910	37 147	17 448	54 662	46 938	24 016
<b>SUMMA EGET KAPITAL</b>		<b>42 910</b>	<b>37 147</b>	<b>17 448</b>	<b>54 662</b>	<b>46 938</b>	<b>24 016</b>
<b>Minoritetsintresse</b>	<b>10</b>	<b>2 565</b>	<b>2 093</b>	<b>106</b>	-	-	-
<b>Avsättningar</b>							
Uppskjuten skatt	5	6 074	6 201	5 906	-	-	-
<b>Långfristiga skulder</b>							
Förlagslån	22	5 978	-	-	5 978	-	-
Konvertibelt lån	23	4 000	-	-	4 000	-	-
Skulder till koncernföretag	18	-	-	-	5 735	5 711	3 701
<b>Summa avsättningar och långfristiga skulder</b>		<b>16 052</b>	<b>6 201</b>	<b>5 906</b>	<b>15 713</b>	<b>5 711</b>	<b>3 701</b>
<b>Kortfristiga skulder</b>							
Leverantörsskulder		1 479	1 068	362	448	320	197
Skulder till koncernföretag	18	-	-	-	387	712	2 048
Övriga kortfristiga skulder		363	301	213	107	151	131
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	11	12 467	14 132	17 429	868	520	552
<b>Summa kortfristiga skulder</b>		<b>14 309</b>	<b>15 501</b>	<b>18 004</b>	<b>1 810</b>	<b>1 703</b>	<b>2 928</b>
<b>SUMMA SKULDER OCH EGET KAPITAL</b>		<b>75 836</b>	<b>60 942</b>	<b>41 464</b>	<b>72 185</b>	<b>54 352</b>	<b>30 645</b>
Ställda säkerheter	12	255	255	255	255	255	255
Eventualförpliktelser	13	13 713	11 842	11 338	13 713	11 842	11 338

## KASSAFLÖDESANALYS

Belopp i TSEK	Koncernen			Moderbolaget			
	2008	2007	2006	2008	2007	2006	
<b>Den löpande verksamheten</b>							
Rörelseresultat efter finansiella poster	4	-9 038	-6 544	-4 327	-5 730	-2 729	-822
Justeringar för poster som inte ingår i kassaflödet	21	2 904	2 622	2 894	38	31	6
Betald skatt		-	91	-127	-20	41	-29
<b>Kassaflöde från den löpande verksamheten före förändringar av rörelsekapital</b>	<b>-6 134</b>	<b>-3 831</b>	<b>-1 560</b>	<b>-5 712</b>	<b>-2 657</b>	<b>-845</b>	
Ökning/minskning kundfordringar		5	94	4 708	5	5	-10
Ökning/minskning övriga kortfristiga fordringar		-346	88	405	-1 285	155	584
Ökning/minskning leverantörsskulder		411	707	60	128	123	-1
Ökning/minskning övriga kortfristiga rörelseskulder		-1 602	-2 615	-2 882	-20	-4 360	-2 001
<b>Kassaflöde från den löpande verksamheten</b>	<b>-7 666</b>	<b>-5 557</b>	<b>731</b>	<b>-6 884</b>	<b>-6 734</b>	<b>-2 273</b>	
<b>Investeringsverksamheten</b>							
Investeringar i immateriella anläggningstillgångar		-6 364	-7 631	-1 689	-	-	-
Investeringar i materiella anläggningstillgångar		-157	-394	-35	-10	-113	-35
Investeringar i dotterbolag		-	49	-	-7 257	-5 364	-122
Investeringar i intresseföretag	16	-	-1 000	-648	-	-1 000	-648
Förvärv av minoritetspost i dotterbolag	14	-	14	-28	-	-	-
<b>Kassaflöde från investeringsverksamheten</b>	<b>-6 521</b>	<b>-8 962</b>	<b>-2 400</b>	<b>-7 267</b>	<b>-6 477</b>	<b>-805</b>	
<b>Finansieringsverksamheten</b>							
Nyemission		13 494	25 651	-	13 454	25 651	-
Ökning/minskning långfristiga skulder		9 978	-	-	10 002	2 010	3 701
<b>Kassaflöde från finansieringsverksamheten</b>	<b>23 472</b>	<b>25 651</b>	<b>0</b>	<b>23 456</b>	<b>27 661</b>	<b>3 701</b>	
Årets kassaflöde		9 285	11 132	-1 669	9 305	14 450	623
Likvida medel vid årets början		17 385	6 253	7 922	15 226	776	153
<b>LIKVIDA MEDEL VID ÅRETS SLUT</b>	<b>26 670</b>	<b>17 385</b>	<b>6 253</b>	<b>6 253</b>	<b>24 531</b>	<b>15 226</b>	<b>776</b>

## FÖRÄNDRING AV EGET KAPITAL

Koncernen	Hänförligt till Moderföretagets aktieägare					Hänförligt till minoriteten	Summa eget kapital
	Aktiekapital	Aktiekapital under registrering	Övrigt tillskjutet kapital	Ansamlad förlust	Totalt		
Belopp i TSEK							
<b>Ingående balans 2006-01-01</b>	36 282		76 365	-90 879	21 768	118	21 886
Årets resultat				-4 320	-4 320	-7	-4 327
Summa redovisade intäkter och kostnader för 2006	36 282		76 365	-95 199	17 448	106	17 554
<b>Utgående balans 2006-12-31</b>	<b>36 282</b>		<b>76 365</b>	<b>-95 199</b>	<b>17 448</b>	<b>106</b>	<b>17 554</b>
<b>Ingående balans 2007-01-01</b>	36 282		76 365	-95 199	17 448	106	17 554
Emissionskostnader			-1 562		-1 562		-1 562
Summa transaktioner redovisade direkt i eget kapital	36 282		74 803	-95 199	15 886	106	15 992
Årets resultat				-5 952	-5 952	-225	-6 177
Summa redovisade intäkter och kostnader för 2007	36 282		74 803	-101 151	9 934	-119	9 815
Nyemission	18 142		9 071		27 213		27 213
Emission i intresse/dotterbolag						2 212	2 212
Summa transaktioner med ägare	18 142		9 071		27 213	2 212	29 425
<b>Utgående balans 2007-12-31</b>	<b>54 424</b>		<b>83 874</b>	<b>-101 151</b>	<b>37 147</b>	<b>2 093</b>	<b>39 240</b>
<b>Ingående balans 2008-01-01</b>	54 424		83 874	-101 151	37 147	2 093	39 240
Emissionskostnader			-1 057		-1 057		-1 057
Summa transaktioner redovisade direkt i eget kapital	54 424		82 817	-101 151	36 090	2 093	38 183
Årets resultat				-7 766	-7 766	-724	-8 490
Summa redovisade intäkter och kostnader för 2008	54 424		82 817	-108 917	28 324	1 369	29 693
Nyemission under registrering		11 586	2 896		14 482		14 482
Emissioner i dotterbolag						1 196	1 196
Förändring i minoritet			160	-56	104		104
Summa transaktioner med ägare		11 586	3 056	-56	14 586	1 196	15 782
<b>Utgående balans 2008-12-31</b>	<b>54 424</b>	<b>11 586</b>	<b>85 873</b>	<b>-108 973</b>	<b>42 910</b>	<b>2 565</b>	<b>45 475</b>

## FÖRÄNDRING AV EGET KAPITAL FORTS.

## Moderbolaget

Belopp i TSEK	Aktiekapital	Aktiekapital under registrering	Reserv- fond	Överkurs- fond	Ansamlad förlust	Årets resultat	Totalt
<b>Ingående balans 2006-01-01</b>	36 282		45 507		-55 936	-1 015	24 838
Överföring av 2006 års resultat					-1 015	1 015	
Årets resultat						-822	-822
<b>Utgående balans 2006-12-31</b>	<b>36 282</b>		<b>45 507</b>		<b>-56 951</b>	<b>-822</b>	<b>24 016</b>
<b>Ingående balans 2007-01-01</b>	36 282		45 507		-56 951	-822	24 016
Överföring av 2006 års resultat					-822	822	
Nyemission	18 142			9 071			27 213
Emissionsutgifter				-1 562			-1 562
Årets resultat						-2 729	-2 729
<b>Utgående balans 2007-12-31</b>	<b>54 424</b>		<b>45 507</b>	<b>7 509</b>	<b>-57 773</b>	<b>-2 729</b>	<b>46 938</b>
<b>Ingående balans 2008-01-01</b>	54 424		45 507	7 509	-57 773	-2 729	46 938
Överföring av 2007 års resultat					-2 729	2 729	0
Nyemission under registrering		11 586		2 896			14 482
Emissionsutgifter				-1 028			-1 028
Årets resultat						-5 730	-5 730
<b>Utgående balans 2008-12-31</b>	<b>54 424</b>	<b>11 586</b>	<b>45 507</b>	<b>9 377</b>	<b>-60 502</b>	<b>-5 730</b>	<b>54 662</b>

# Noter

## NOT 1. INKÖP OCH FÖRSÄLJNING MELLAN KONCERNFÖRETAG

Moderbolagets inköp och försäljning av tjänster till resp. från andra koncernföretag har under året uppgått till följande belopp:

Belopp i TSEK	2008	2007	2006
Köpta tjänster från Optovent AB uppgår till	0	0	19
Köpta tjänster från OptoQ AB uppgår till	0	0	0
Sålda tjänster till Optovent AB uppgår till	335	1 912	1 657
Sålda tjänster till OptoQ AB uppgår till	327	408	1 204
Sålda tjänster till Spago Imaging AB uppgår till	309	36	0
Sålda tjänster till Synthetic MR AB uppgår till	63	36	0
Sålda tjänster till PledPharma AB uppgår till	63	0	-
Sålda tjänster till AddBIO AB uppgår till	33	-	-

## NOT 2. ERSÄTTNING TILL REVISOR

### BDO Nordic Stockholm AB

Belopp i TSEK	Koncernen			Moderbolaget		
	2008	2007	2006	2008	2007	2006
Revision	524	221	169	387	149	113

Med revisionsuppdrag avses granskning av redovisningen och bokföringen, styrelsens förvaltning samt övriga arbetsuppgifter som det ankommer på bolagets revisor att utföra och rådgivning eller annat biträde som föranleds av iakttagelser vid granskning eller genomförande av sådana övriga arbetsuppgifter.

## NOT 3. ANSTÄLLDA, LÖNER, ERSÄTTNINGAR OCH SOCIALA AVGIFTER

Medeltal anställda	Koncernen			Moderbolaget		
	2008	2007	2006	2008	2007	2006
Kvinnor	4,5	2	1	2	1	0
Män	7,5	5,5	2	1	1,5	1
	<b>12</b>	<b>7,5</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>2,5</b>	<b>1</b>

Moderbolagets styrelse består av 5 av årsstämman valda ledamöter, alla män. Övriga ledande befattningshavare består av 3 (3) ((3)) personer varav 1 (1) ((1)) är kvinna.

**LÖNER OCH ANDRA ERSÄTTNINGAR**

TSEK	Koncernen			Moderbolaget		
	2008	2007	2006	2008	2007	2006
Styrelse, ledning och VD	1 900	2 516	1 716	1 236	1 898	1 116
Övriga anställda	3 573	1 309	563	872	271	122
	<b>5 473</b>	<b>3 825</b>	<b>2 279</b>	<b>2 108</b>	<b>2 169</b>	<b>1 238</b>
Varav styrelsearvode	335	260	175	335	260	175
Sociala avgifter enl. lag & avtal	2 352	2 064	1 043	869	1 001	357
<b>varav:</b>						
Pensionskostnader, styrelse, ledning och VD	122	290	64	0	149	0
Pensionskostnader övriga anställda	290	116	87	85	21	0
<b>Totalt sociala avgifter och pensionskostnader</b>	<b>2 352</b>	<b>2 064</b>	<b>1 043</b>	<b>869</b>	<b>1 001</b>	<b>357</b>
<b>TOTALT löner, ersättningar, sociala avgifter &amp; pensionskostnader</b>	<b>7 825</b>	<b>5 889</b>	<b>3 322</b>	<b>2 977</b>	<b>3 170</b>	<b>1 595</b>

Koncern	TSEK	2008		2007	
		Grundlön/styrelsearv	Pension	Grundlön/styrelsearv	Pension
Styrelsens ordförande Staffan Persson		110	-	110	-
Styrelseledamot Peter Lindell		75	-	75	-
Styrelseledamot Ingemar Lundström		75	-	75	-
Styrelseledamot Thomas Gür		75	-	-	-
VD Andreas Bunge		901	-	841	-
VVD Aron Kramer (slutat 2007)		-	-	797	173
Övriga ledande befattningshavare (1)		664	122	618	117
<b>Summa (6 personer)</b>		<b>1 900</b>	<b>122</b>	<b>2 516</b>	<b>290</b>

Moderbolag	TSEK	2008		2007	
		Grundlön/styrelsearv	Pension	Grundlön/styrelsearv	Pension
Styrelsens ordförande Staffan Persson		110	-	110	-
Styrelseledamot Peter Lindell		75	-	75	-
Styrelseledamot Ingemar Lundström		75	-	75	-
Styrelseledamot Thomas Gür		75	-	-	-
VD Andreas Bunge		901	-	841	-
VVD Aron Kramer (slutat 2007)		-	-	797	173
<b>Summa (5 personer)</b>		<b>1 236</b>	<b>-</b>	<b>1 898</b>	<b>173</b>

**SJUKFRÅNVARO**

Med hänvisning till undantagsregeln i Årsredovisningslagen 5:18a lämnas ingen uppgift om sjukfrånvaro.

**VERKSTÄLLANDE DIREKTÖREN**

Till verkställande direktören har utgått lön och andra ersättningar om sammanlagt TSEK 901 (07-, 841 TSEK) (06-, 856 TSEK). För verkställande direktören gäller en uppsägningstid om tre månader vid egen uppsägning och om sex månader vid uppsägning från bolagets sida. Särskilt avtal om avgångsvederlag föreligger ej. Verkställande direktören har rätt att inom löneutrymmet omdisponera sin lön till att istället avse annan ersättning. Bolaget skall tillhandahålla sjukförsäkring enligt bolagets vid var tid gällande policy.

I Accelerator Nordic AB har lönekostnader aktiverats som balanserade utgifter för FoU-arbeten till ett värde av TSEK 0 (-07, TSEK 0) (-06, TSEK 0), OptoQ TSEK 0 (-07, TSEK 0) (-06, TSEK 0) Optovent till ett värde av TSEK 638 (-07, TSEK 854) (-06, TSEK 788) Spago Imaging AB TSEK 2 281 (-07, TSEK 906) (-06, TSEK 0) PledPharma TSEK 509 (-07, TSEK 186) (-06, TSEK 0) SyntheticMR AB TSEK 403 (-07, TSEK 90) (-06, TSEK 0) och AddBIO AB TSEK 477 (-07, TSEK 0) (-06, TSEK 0).

**NOT. 4 RÄNTEINTÄKTER, RÄNTEKOSTNADER, ÖVRIGA RÖRELSEINTÄKTER OCH ÖVRIGA RÖRELSEKOSTNADER**

Belopp i TSEK	Koncernen			Moderbolaget		
	2008	2007	2006	2008	2007	2006
Övriga rörelseintäkter	1	1	1	-	-	75
Anst.bidrag	10	-	-	-	-	-
Valutakursvinst	5	-	-	5	-	-
Valutakursförlust	-	-	78	-	-	-
	<b>16</b>	<b>1</b>	<b>79</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>75</b>
Ränteintäkter från bank	293	357	89	255	296	3
Räntekostnader	-24	-86	-2	-332	-84	-1
VARAV räntekostnader till koncernbolag	-	-	-	-316	-	-

**NOT 5. SKATTER**

	2008	2007	2006
Ingående balans	6 201	5 906	5 906
Uppskjuten skatt hänförlig till årets förvärv av andelar i Pled-Pharma AB	147	662	-
Uppskjuten skatt hänförlig till årets förvärv av andelar i SyntheticMR AB	274	-	-
Upplösning hänförlig till avskrivning enligt plan på övervärden i patent OptoQ	-213	-367	-
Förändring uppskjuten skatt pga förändring i skattesats Optovent AB	-271	-	-
Förändring uppskjuten skatt pga förändring i skattesats	-64	-	-
<b>Utgående balans</b>	<b>6 074</b>	<b>6 201</b>	<b>5 906</b>

Moderbolaget har underskottsavdrag uppgående till TSEK 66 174 (-07, TSEK 60 561) (-06, TSEK 57 838).

I koncernredovisningen har ingen uppskjuten skattefordran redovisats på grund av svårighet med att bedöma sannolikheten i storlek och tidpunkt för framtida intäktströmmar. Uppskjuten skatteskuld är hänförlig till övervärden i förvärvade projekt. Koncernens samlade underskottsavdrag uppgår till TSEK 111 791 (-07, TSEK 102 338) (-06, TSEK 96 450).



**NOT 6. BALANSERADE UTGIFTER FÖR FOU-ARBETEN**

Belopp i TSEK	Koncern			Moderbolag		
	2008	2007	2006	2008	2007	2006
Ingående anskaffningsvärden	41 855	36 952	35 262	3 582	3 582	3 582
Aktiverade utgifter	5 704	4 903	1 690	-	-	-
Omrubricering	-2 364	-	-	-	-	-
Avyttringar/utrangeringar	-110	-	-	-	-	-
<b>Utgående ackumulerade anskaffningsvärden</b>	<b>45 085</b>	<b>41 855</b>	<b>36 952</b>	<b>3 582</b>	<b>3 582</b>	<b>3 582</b>
Ingående avskrivningar	-10 154	-8 366	-6 468	-3 582	-3 582	-3 582
Årets avskrivningar enligt plan	-1 788	-1 788	-1 788	-	-	-
Utrangeringar	110	-	-110	-	-	-
<b>Utgående ackumulerade avskrivningar</b>	<b>-11 832</b>	<b>-10 154</b>	<b>-8 366</b>	<b>-3 582</b>	<b>-3 582</b>	<b>-3 582</b>
<b>UTGÅENDE PLANENLIGT RESTVÄRDE</b>	<b>33 253</b>	<b>31 701</b>	<b>28 586</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

**NOT 7. PATENT**

Belopp i TSEK	Koncern			Moderbolag		
	2008	2007	2006	2008	2007	2006
Ingående anskaffningsvärden	11 460	6 955	6 955	1 624	1 624	1 624
Årets anskaffningar	1 603	3 392	-	-	-	-
Omrubricering	2 364	-	-	-	-	-
Aktiverade utgifter	659	1 113	-	-	-	-
<b>Utgående ackumulerade anskaffningsvärden</b>	<b>16 086</b>	<b>11 460</b>	<b>6 955</b>	<b>1 624</b>	<b>1 624</b>	<b>1 624</b>
Ingående avskrivningar	-3 148	-2 554	-1 757	-1 624	-1 624	-1 624
Årets avskrivningar enligt plan	-830	-594	-797	-	-	-
<b>Utgående ackumulerade avskrivningar</b>	<b>-3 978</b>	<b>-3 148</b>	<b>-2 554</b>	<b>-1 624</b>	<b>-1 624</b>	<b>-1 624</b>
<b>UTGÅENDE PLANENLIGT RESTVÄRDE</b>	<b>12 108</b>	<b>8 312</b>	<b>4 401</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

**NOT 8. INVENTARIER, VERKTYG OCH INSTALLATIONER**

Belopp i TSEK	Koncern			Moderbolag		
	2008	2007	2006	2008	2007	2006
Ingående anskaffningsvärden	1 675	3 524	3 489	221	2 351	2 316
Inköp	157	394	35	10	113	35
Försäljning och utträngning	-	-2 243	-	-	-2 243	-
<b>Utgående ackumulerade anskaffningsvärden</b>	<b>1 832</b>	<b>1 675</b>	<b>3 524</b>	<b>231</b>	<b>221</b>	<b>2 351</b>
Ingående avskrivningar	-1 283	-3 433	-3 298	-100	-2 312	-2 306
Försäljning och utträngning	-	2 243	-	-	2 243	-
Årets avskrivningar enligt plan	-120	-93	-135	-38	-31	-6
<b>Utgående ackumulerade avskrivningar</b>	<b>-1 403</b>	<b>-1 283</b>	<b>-3 433</b>	<b>-138</b>	<b>-100</b>	<b>-2 312</b>
<b>UTGÅENDE PLANENLIGT RESTVÄRDE</b>	<b>429</b>	<b>392</b>	<b>91</b>	<b>93</b>	<b>121</b>	<b>39</b>

**NOT 9. FÖRUTBETALDA KOSTNADER OCH UPPLUPNA INTÄKTER**

Belopp i TSEK	Koncern			Moderbolag		
	2008	2007	2006	2008	2007	2006
Förutbetalda hyror	111	133	149	111	133	149
Övriga poster	119	196	37	111	130	38
<b>SUMMA</b>	<b>230</b>	<b>329</b>	<b>186</b>	<b>222</b>	<b>263</b>	<b>187</b>

**NOT 10. MINORITETSANDELAR**

Minoritetsandelar i resultat och kapital avser:

	2008-12-31	2007-12-31	2006-12-31		
	%	%	%		
OptoQ AB	1,50	1,50	1,50		
PledPharma AB	44,00	48,09	-		
SyntheticMR AB	36,64	49,00	-		
AddBIO AB	49,00	-	-		
				PledPharma	SMR
				OptoQ	Addbio
					Totalt
<b>IB 2007-01-01</b>	-	-	106	-	106
Emission	2 164	49	-	-	2 213
Andel av årets resultat	-140	-90	5	-	-225
<b>UB</b>	<b>2 024</b>	<b>-41</b>	<b>111</b>	<b>0</b>	<b>2 094</b>
<b>IB 2008-01-01</b>	2 024	-41	111	-	2 094
Avtalsandel	-	-	-	49	49
Emission	443	703	-	-	1 146
Andel av årets resultat	-246	-445	16	-49	-724
<b>UB</b>	<b>2 221</b>	<b>217</b>	<b>127</b>	<b>0</b>	<b>2 565</b>

**NOT 11. UPPLUPNA KOSTNADER OCH FÖRUTBETALDA INTÄKTER**

Belopp i TSEK	Koncern			Moderbolag		
	2008	2007	2006	2008	2007	2006
Upplupna löner & semesterlöner	529	205	78	88	71	71
Upplupna sociala avgifter	169	66	25	28	23	22
Upplupna räntekostnader	13	-	-	13	-	-
Förutbetalda licensintäkter	10 394	13 228	16 062	-	-	-
Övriga poster	943	291	1 264	320	84	459
Upplupna styrelsearvoden ink. sociala avgifter	419	342	249	419	342	249
<b>Summa</b>	<b>12 467</b>	<b>14 132</b>	<b>17 678</b>	<b>868</b>	<b>520</b>	<b>801</b>

**NOT 12. STÄLLDA SÄKERHETER**

Belopp i TSEK	Koncern			Moderbolag		
	2008	2007	2006	2008	2007	2006
Spärrade bankmedel	255	255	255	255	255	255

**NOT 13. EVENTUALFÖRPLIKTELSER**

Belopp i TSEK	Koncern			Moderbolag		
	2008	2007	2006	2008	2007	2006
Borgensåtagande	-	-	-	13 713	11 842	11 338
Övriga ansvarsförbindelser	13 713	11 842	11 338	-	-	-

Accelerator Nordic AB gick under 2004 i borgen för OptoQ AB med anledning av affärsöverenskommelsen med Fresenius Medical Care. Övriga ansvarsförbindelser avser koncernens åtagande avseende nämnda avtal.

**NOT 14. ANDELAR I DOTTERBOLAG**

	Organisationsnummer	Säte	Antal aktier	Kapitalandel %	Röstandel %	Eget kapital	Årets resultat	Bokfört värde
<b>2008</b>								
OptoQ AB	556581-4877	Linköping	822 446	98,5	98,5	8 528	1 120	13 962
Optovent AB	556493-1243	Stockholm	5 000	100	100	120	-1 133	16 109
Spago Imaging AB	556574-5048	Linköping	125 000	100	100	2 819	-1 281	4 584
PledPharma AB	556706-6724	Linköping	115 800	56	56	5 047	-559	5 383
Synthetic MR AB	556723-8877	Stockholm	729 620	63,36	63,36	591	-1 215	1 933
AddBIO AB	556755-0982	Linköping	100 000	51	51	-295	-395	100
								<b>42 071</b>

	Organisationsnummer	Säte	Antal aktier	Kapitalandel %	Röstandel %	Eget kapital	Årets resultat	Bokfört värde
<b>2007</b>								
OptoQ AB	556581-4877	Linköping	822 446	98,5	98,5	7 407	327	13 962
Optovent AB	556493-1243	Stockholm	5 000	100	100	120	-2 551	16 109
Spago Imaging AB*	556574-5048	Linköping	10 000	100	100	100	-445	584
PledPharma AB	556706-6724	Linköping	97 600	51,91	51,91	4 210	-269	4 018
Synthetic MR AB	556723-8877	Stockholm	51 000	51	51	166	-184	301
								<b>34 974</b>

\* namnändrat under 2007 från OptoQrit AB

	Organisationsnummer	Säte	Antal aktier	Kapitalandel %	Röstandel %	Eget kapital	Årets resultat	Bokfört värde
<b>2006</b>								
OptoQ AB	556581-4877	Linköping	822 446	98,5	98,5	7 081	-511	13 962
Optovent AB	556493-1243	Stockholm	5 000	100	100	120	-2 119	13 558
OptoQrit AB	556574-5074	Linköping	10 000	100	100	84	-10	123
								<b>27 643</b>

Under 2006 förvärvade Accelerator dotterbolaget OptoQ AB:s dotterbolag OptoQrit AB. Vid köpet uppkom goodwill på 24 TSEK som skrevs ned direkt och ingår i avskrivningar/nedskrivningar.

**NOT 15. RESULTAT FRÅN ANDELAR I INTRESSEFÖRETAG**

Belopp i TSEK	Koncernen			Moderbolaget		
	2008	2007	2006	2008	2007	2006
Resultatandel från RGB AB	-117	-129	-42	-	-	-

**NOT 16. ANDELAR I INTRESSEFÖRETAG / KAPITALANDEL INTRESSEFÖRETAG****Uppgifter om eget kapital och resultat**

	Tillgångar	Eget kapital	Skulder	Resultat
<b>RGB Technologies AB</b>				
Resultatandel avser perioden 2008-01-01 - 2008-12-31	2 439	1 981	458	-321
Resultatandel avser perioden 2007-09-01 - 2007-12-31	2 459	2 295	164	-148

**Moderbolaget**

Företag/ Organisationsnummer	Säte	Andel/Kap. andel%	2008-12-31	Andel / Kap. andel%	2007-12-31	Andel / Kap. andel%	2006-12-31
RGB Technologies AB 556664-5304	Stockholm	78 137 36,51%	2 454	78 137 36,51%	2 454	44 771 24,85%	1 454
RGB Technologies AB-optioner 556664-5304	Stockholm	34 000 18,87%	4	34 000 18,87%	4	34 000 18,87%	4
			<b>2 458</b>		<b>2 458</b>		<b>1 458</b>
Ingående anskaffningsvärde			2 458		1 475		827
Inköp			-		1 001		648
Omklassificeringar			-		-18		-
<b>Utgående ackumulerade anskaffningsvärden</b>			<b>2 458</b>		<b>2 458</b>		<b>1 475</b>
<b>Utgående redovisat värde</b>			<b>2 458</b>		<b>2 458</b>		<b>1 475</b>

**Koncernen**

Företag/ Organisationsnummer	Säte	Andel/Kap. andel%	2008-12-31	Andel / Kap. andel%	2007-12-31	Andel / Kap. andel%	2006-12-31
RGB Technologies AB 556664-5304	Stockholm	36,51%	2 169	36,51%	2 287	24,85%	1 415
RGB Technologies AB-optioner							
Ingående anskaffningsvärde			2 287		1 433		827
Inköp			-		1 001		648
Andel av årets resultat			-118		-129		-42
Omklassificeringar			-		-18		0
<b>Utgående ackumulerade anskaffningsvärden</b>			<b>2 169</b>		<b>2 287</b>		<b>1 433</b>
<b>Utgående redovisat värde</b>			<b>2 169</b>		<b>2 287</b>		<b>1 433</b>

**NOT 17. RESULTAT PER AKTIE**

	2008	2007	2006
Genomsnittligt antal utestående aktier före utspädning	54 423 837	45 353 198	36 228 558
Antal optionsrätter**	2 323 000	2 323 000	2 323 000
Genomsnittligt totalt antal aktier vid full utspädning	56 746 837	47 676 198	38 551 558
Årets resultat	-8 490	-6 177	-4 327
Årets resultat hänförligt till moderbolagets aktieägare	-7 766	-5 952	-4 320

Resultat per aktie hänförligt till moderbolagets aktieägare -7 766 / 54 423 837\*\*\* -0,14 -5 952 / 45 353 198 -0,13 -4 320 / 36 228 558 -0,12  
 Resultat per aktie hänförligt till moderbolagets aktieägare -7 766 / 54 423 837\*\*\* -0,14 -5 952 / 47 676 198 -0,12 -4 320 / 38 551 558 -0,11  
 efter utspädning

\* 36 282 558 + (18 141 279 x 6/12 mån) = 45 353 198

\*\* Optionsrätterna kan konverteras till nya B-aktier under juni månad vart och ett av åren 2006-2009.

\*\*\* I dagsläget bedöms utställda optioner ej ha något realvärde, därför har inte utspädningseffekten beaktats.  
**Optionerna** (2 323 000 st) förföll utan någon konvertering i juni 2009.

**NOT. 18 SKULDER TILL KONCERNFÖRETAG**

TSEK	2008	2007	2006
Skuld som förfaller inom 1 år	387	712	2 048
Skuld som förfaller inom inom 2-5 år	5 735	5 711	3 701

**NOT. 19. ANTAL AKTIER OCH FÖRDELNING AV A-AKTIER OCH B-AKTIER**

	2008	2007	2006	Kvotvärde	Röstvärde
<b>A-aktier</b>				1	10
Ingående balans	32 000	212 000	212 000		
Omstämpling till B-aktier		-180 000			
<b>Utgående balans</b>	<b>32 000</b>	<b>32 000</b>	<b>212 000</b>		
	2008	2007	2006	Kvotvärde	Röstvärde
<b>B-aktier</b>				1	1
Ingående balans	54 391 837	36 070 558	36 070 558		
Nyemission (Registrerad 2009-01-07)	11 585 800	18 141 279			
Omstämpling A-aktier till B-aktier		180 000			
<b>Utgående balans</b>	<b>65 977 637</b>	<b>54 391 837</b>	<b>36 070 558</b>		

**Totalt antal aktier:** 66 009 637 (per 2008-12-31 54 423 837 aktier då nyemissionen under hösten 2008 blev registrerad 2009-01-07)

**NOT. 20 TRANSAKTIONER MED NÄRSTÅENDE**

Transaktioner med närstående som förekommit under året är transaktioner mellan concern- och intressebolag samt utbetalda löner, ersättningar och styrelsearvodena.

**NOT. 21 POSTER SOM EJ INGÅR I KASSAFLÖDET**

TSEK	2008	2007	2006
Avskrivningar	2 738	2 475	2 743
Resultat från intressebolag	117	130	42
Övrigt	49	17	109
	2 904	2 622	2 894

**NOT. 22 FÖRLAGSLÅN**

Förlagslånet är på TSEK 5 978.

Första ränteutbetalningstillfälle är 2009-12-31.

Räntesats 2008-12-11 - 2009-12-31 är 4%

Räntesats 2010-01-01 - 2013-09-30 är 10%

Preliminära räntekostnader under förlagslånets löptid	2008/2009	2010	2011	2012	2013
TSEK	253	598	598	598	453

**NOT 23. KONVERTIBELT LÅN**

Konvertibelt skuldebrev till ledande befattningshavare och en styrelseledamot.

Konvertibelt skuldebrev utgivet till nominellt TSEK 4 000 med räntesats 6% under löptiden.

Första ränteutbetalningstillfälle är 2009-12-31.

Lånet ger möjlighet att från 2009-01-15 till 2012-12-31 konvertera till aktier av serie B i Accelerator Nordic AB till en kurs av kronor 1:50 per aktie.

Räntekostnad om ej konvertering sker	2009	2010	2011	2012
TSEK	234	240	240	240

**NOT. 24 UTESTÅENDE TECKNINGSOPTIONER**

	2008		2007		2006	
	Lösenpris i kr per aktie	Optioner	Lösenpris i kr per aktie	Optioner	Lösenpris i kr per aktie	Optioner
Per 1 januari	2,798	2 323 000	2,798	2 323 000	2,875	2 323 000
Per 31 december	2,798	2 323 000	2,798	2 323 000	2,875	2 323 000

Optionerna har teckningstid juni månad vart och ett av åren 2006-2009 därefter förfaller de i sin helhet. Teckningsoptionerna förföll, under juni 2009, utan konvertering.

# Redovisningsprinciper

Koncernredovisningen för Accelerator Nordic AB (publ) är, fram till och med 2008-12-31 upprättad i enlighet med IFRS, International Financial Reporting Standards, utgivna av IASB, International Accounting Standard Board, sådana de antagits av Europeiska Unionen, EU och redovisningsrådets rekommendation RR30, kompletterande redovisningsregler för koncerner. Moderbolaget har, fram till och med 2008-12-31, upprättat sin årsredovisning enligt Årsredovisningslagen och Redovisningsrådets rekommendation RR 32 redovisning för juridiska personer.

I och med ingången av år 2009 har Accelerator Nordic AB övergått till att redovisa enligt redovisningsrådets Rekommendationer och uttalanden och årsredovisningslagen. Koncernredovisningen upprättas i enlighet med Redovisningsrådets Rekommendationer RR 1:00 koncernredovisning och årsredovisningslagen.

Redovisningen har tidigare skett enligt IFRS avseende koncernredovisningen. Bolaget har gjort den bedömningen att kostnaderna i koncernen för att tillämpa IFRS, då tillämpningen i bolaget inte tillför någon annan information av värde än den som redan redovisas, inte motsvarar merkostnaden som uppstår med IFRS standarden. Lämnandet av IFRS standarden har inte haft någon effekt på resultat- balansräkning eller på eget kapital. Värderings- och förvävsprinciper har inte påverkats.

## KONCERNREDOVISNING

Koncernredovisningen omfattar Accelerator Nordic AB (publ) med samtliga dotterföretag. Med dotterföretag avses juridisk person där Accelerator Nordic AB (publ) innehar eller förfogar över mer än 50 % av rösterna eller äger andelar i den juridiska personen och har rätt att ensamt utöva ett bestämmande inflytande över denna på grund av avtal eller annan föreskrift. Dotterföretag medtas i koncernredovisningen från och med den tidpunkt då det bestämmande inflytandet överförs till och med den tidpunkt då det bestämmande inflytandet upphör. Dotterföretag redovisas enligt förvävsmetoden. Förvävade identifierbara tillgångar, skulder och eventalförpliktelser värderas till verkligt värde på förvävsdagen. Om anskaffningsvärdet för de förvävade andelarna överstiger summan av verkliga värden på förvävade identifierbara tillgångar och skulder redovisas skillnaden som goodwill. Om anskaffningskostnaden understiger verkligt värde beräknat enligt ovan, redovisas mellanskillnaden direkt i resultaträkningen. Alla transaktioner mellan koncernföretagen samt koncernmellanhavanden elimineras i koncernredovisningen. Internvin-

ster inom koncernen elimineras i sin helhet. Intressebolag redovisas enligt kapitalandelsmetoden. Det innebär att andelarna i intresseföretaget redovisas till anskaffningsvärdet vid anskaffningstillfället och därefter justerat med koncernens andel av förändringen i intresseföretagets nettotillgångar. Ägarföretagets resultat innefattar ägarföretagets andel av resultatet i intresseföretaget. Intresseföretag är företag där koncernens ägarandel uppgår till mer än 20 % och därmed anses att ägarföretaget kan utöva ett betydande inflytande.

## FORDRINGAR

Fordringar upptas till det belopp som efter individuell bedömning beräknas inflyta.

## UTLÄNDSKA VALUTOR

Fordringar och skulder i utländsk valuta värderas till balansdagens kurs.

## ANLÄGGNINGSTILLGÅNGAR

Materiella och immateriella anläggningstillgångar redovisas till anskaffningsvärde minskat med avskrivning enligt plan. Avskrivning enligt plan sker systematiskt över den beräknade ekonomiska livslängden. Materiella anläggningstillgångar skrivs av från den tidpunkt då de tas i bruk och immateriella anläggningstillgångar skrivs av från den tid då den kommersiella produktionen påbörjas. Härvid tillämpas följande avskrivningstider:

- Patent, 5 år
- Forsknings- och utvecklingsarbeten, 5 år (för OptoQ AB gäller 8 år)
- Inventarier, verktyg och installationer, 5 år

## FINANSIELLA TILLGÅNGAR OCH SKULDER

Koncernens finansiella tillgångar består av aktier i dotterbolag och aktier i intressebolaget RGB Technologies AB, kundfordringar, fordringar och likvida medel. Aktierna redovisas till upplupet anskaffningsvärde. Kundfordringar och fordringar (inklusive likvida medel) redovisas inledningsvis till verkligt värde och därefter till upplupet anskaffningsvärde minskat med eventuell reservering för värdeminskning. Bolaget innehar inga finansiella tillgångar som redovisas till verkligt värde via resultaträkningen. Koncernens låneskulder, leverantörsskulder och övriga kortfristiga skulder redovisas inledningsvis till verkligt värde. Skulderna redovisas därefter till upplupet anskaffningsvärde.



## INNEHAV AV AKTIER ELLER ANDELAR

De dotterbolag som Accelerator Nordic AB har innehav av väsentlig betydelse i är:

OptoQ AB, Optovent AB och Spago Imaging AB. Verksamhetsområden för dessa bolag finns beskrivet under respektive bolag i detta prospekt. Det är endast 1 aktieslag utgivet i vardera bolag. För utförligare information se sidan 69, not 14 från årsredovisningen 2008-12-31 samt under Legala frågor och övriga upplysningar, avsnittet Förvärv och avyttringar.

## NEDSKRIVNINGAR

Vid varje rapporttillfälle görs bedömning om det föreligger indikation på en värdeminskning avseende koncernens tillgångar. Om så är fallet sker en beräkning av tillgångens återvinningsvärde. Prövning av nedskrivningsbehov sker dock oftare om det finns indikationer på att värdeminskningar har inträffat. En nedskrivning redovisas i resultaträkningen. Gjorda nedskrivningar återförs om förändringar skett i de antagande som ledde fram till den ursprungliga nedskrivningen, och detta gör att nedskrivningen inte längre är motiverad. Sådan återföring redovisas i resultaträkningen. Nedskrivning av goodwill återförs inte.

## REDOVISNING AV INTÄKTER

Koncernens intäkter består huvudsakligen av försäljning av tjänster samt upplåtelse av licensrättigheter. Intäktsredovisningen av tjänsteuppdrag sker när det ekonomiska utfallet för utfört tjänstearbete kan beräknas på ett tillförlitligt sätt och de ekonomiska fördelarna tillfaller bolaget. Successiv vinstavräkning tillämpas. Ersättning för upplåtelse av licensrättigheter har erhållits i förskott. Erhållen intäkt periodiseras utifrån avtalets löptid. Endast den del av ersättningen som är hänförlig till räkenskapsåret redovisas som intäkt.

## SEGMENTRAPPORTERING

Koncernens primära segment utgörs av rörelsegränar. Koncernens enda rörelsegren består av försäljning och/eller utlicensiering av forskningsbaserade innovationer. Enligt bolagets bedömning är definitionen av geografiska områden enligt RR 25 (fram till 2008-12-31 enligt IAS 14) inte uppfyllt varför något sekundärt segment inte finns. För koncernen är hela nettoomsättningen, resultat, tillgångar och skulder hänförliga till det primära segmentet. Anskaffningsvärdet för samtliga under perioden anskaffade materiella och immateriella anläggningstillgångar samt avskrivningar är hänförliga till det primära segmentet.

## FORSKNINGS- OCH UTVECKLINGS-ARBETEN

Utgifter för forskning kostnadsförs omedelbart. Utgifter avseende utvecklingsprojekt hänförliga till konstruktion och test av nya eller förbättrade produkter balanseras som immateriella tillgångar i den omfattning som dessa tekniskt bedöms kunna leda till produkter samt att dessa utgifter förväntas generera framtida ekonomiska fördelar. Övriga utvecklingsutgifter kostnadsförs i takt med att de uppkommer. Utvecklingskostnader som tidigare kostnadsförts balanseras inte som tillgång i senare perioder. Utvecklingskostnader som balanserats skrivs av linjärt över den period som de förväntade fördelarna beräknas komma företaget tillgodo och från den tidpunkt då kommersiell produktion påbörjas. Avskrivningstiden överstiger inte åtta år. Avskrivningarna ingår i resultaträkningens post avskrivningar av materiella och immateriella tillgångar. Patent och utvecklingskostnader hänförliga till OptoQ AB skrivs av i enlighet med kundavtal som har en löptid på 8 år. Avskrivningarna påbörjades september 2004 och blir därmed fullt avskrivna september 2012.

Eventuellt nedskrivningsbehov bedöms utifrån uppskattningar av framtida betalningsflöden.

## ERSÄTTNINGAR TILL ANSTÄLLDA

Ersättning i form av lön, betald semester, betald sjukfrånvaro m.m. samt pensioner redovisas i takt med att de intjänas. Pensionerna är avgiftsbestämda och företaget betalar fastställda avgifter till en separat oberoende juridisk enhet och har ingen förpliktelse att betala ytterligare avgifter.

## LEASINGAVTAL

Accelerator Nordic AB (publ) utvärderar leasingavtal enligt RR 6 (fram till 2008-12-31 enligt IAS 17), leasingavtal. Accelerator Nordic AB (publ) har endast operationell leasing i form av hyresavtal. Hyresavtalen är 1-3-åriga och utgör ett belopp om 727 000 SEK/år med indexuppräknning plus fastighetsskatt.

## KASSAFLÖDESANALYS

Kassaflödesanalysen upprättas enligt indirekt metod. Det redovisade kassaflödet omfattar endast transaktioner som medför in- eller utbetalningar. Som likvida medel klassificeras, förutom kassa- och banktillgodohavanden, kortfristiga finansiella placeringar som dels är utsatta för endast en obetydlig risk för värdefluktuationer, dels handlas på en öppen marknad till kända belopp eller har en kortare återstående löptid än tre månader från anskaffningstidpunkten.

## FINANSIELLA RISKER

Finansiell risk som finns i bolaget är likviditetsrisk dvs. risk att koncernen får svårigheter att få fram likvida medel för att möta åtaganden förknippade med verksamheten. Uppföljning och prognostisering av likviditeten sker löpande i alla koncernens bolag. Om koncernen i ett längre perspektiv inte lyckas skapa intäkter eller få in nytt kapital kan likviditetsbrist uppstå. I koncernens dotterbolag, PledPharma AB, finns ett avtal beträffande nyttjanderätt. I avtalet ingår också utbetalning av royalty baserat på antal sålda enheter. Motparten har dock under vissa förutsättningar rätt att säga upp avtalet. Om så sker skall erhållen royalty återbetalas. Accelerator Nordic AB (publ) har under år 2004 gått i borgen för OptoQ AB med anledning av affärsöverenskommelse med Fresenius Medical Care. Det finns ingen exponering för ränterisk då inga innehav av sådana instrument finns. Accelerator Nordic AB (publ):s likvida medel placeras idag på konto i bank.

## SKATTER

Med inkomstskatter avses samtliga skatter som baseras på företagets resultat. Skattepliktigt resultat är det över- eller underskott för en period som skall ligga till grund för beräkning av periodens aktuella skatt enligt gällande lagstiftning. Periodens skattekostnad eller skatteintäkt består av aktuell och uppskjuten skatt. Uppskjuten skatteskuld eller uppskjuten skattefordran är skatt som hänför sig till skattepliktiga eller avdragsgilla temporära skillnader och som medför eller reduceras skatt i framtiden. En uppskjuten skattefordran redovisas endast i den utsträckning det är sannolikt att skattemässiga underskott kan avräknas skattemässiga överskott i framtida beskattning.

## FORSKNING OCH UTVECKLING

Någon specifik policy för forskning och utveckling finns ej.

## INVESTERINGAR

Accelerators investeringar utgörs av investeringar i dotterbolagen. För närvarande finns inget åtagande om någon specifik investering.

## BOLAGETS STYRELSE

Bolagets styrelse består idag av fem ledamöter.

## PROGNOSER

Bolaget lämnar inga prognoser.

# Revisors rapport

## avseende historiska finansiella rapporter

### Till styrelsen i Accelerator Nordic AB (publ)

#### Revisors rapport avseende historiska finansiella rapporter

Vi har granskat de finansiella rapporterna för Accelerator Nordic AB (publ) på s. 54–72, som omfattar balansräkningen per den 31 december 2006, 2007 och 2008 och resultaträkningen, kassaflödesanalysen och redogörelsen för förändringar i eget kapital för dessa år samt ett sammandrag av väsentliga redovisningsprinciper och andra tilläggsupplysningar.

#### **Styrelsens och verkställande direktörens ansvar för de finansiella rapporterna**

Styrelsen och verkställande direktören ansvarar för att de finansiella rapporterna tas fram och presenteras på ett rättvisande sätt i enlighet med de internationella redovisningsstandarderna IFRS så som de antagits av EU och enligt kraven i prospektdirektivet för införande av prospektförordningen 809/2004/EG. Denna skyldighet innefattar utformning, införande och upprätthållande av intern kontroll som är relevant för att ta fram och på rättvisande sätt presentera de finansiella rapporterna utan väsentliga felaktigheter, oavsett om de beror på oegentligheter eller fel.

#### **Revisorns ansvar**

Vårt ansvar är att uttala oss om de finansiella rapporterna på grundval av vår revision. Vi har utfört vår revision i enlighet med FAR SRS rekommendation RevR5 Granskning av prospekt. Det innebär att vi följer etiska regler och har planerat och genomfört revisionen för att med hög men inte absolut säkerhet försäkra oss om att de finansiella rapporterna inte innehåller några väsentliga felaktigheter.

En revision i enlighet med FAR SRS rekommendation RevR5 Granskning av prospekt innebär att utföra granskningsåtgärder för att få revisionsbevis som styrker belopp och upplysningar i de finansiella rapporterna. De valda granskningsåtgärderna baseras på vår bedömning av risk för väsentliga felaktigheter i de finansiella rapporterna oavsett om de beror på oegentligheter eller fel. Vid riskbedömningen överväger vi den interna kontroll som är relevant för bolagets framtagande och rättvisande presentation av de finansiella rapporterna som en grund för att utforma de revisionsåtgärder som är tillämpliga under dessa omständigheter men inte för att göra ett uttalande om effektiviteten i bolagets interna kontroll. En revision innebär också att utvärdera tillämpligheten av använda redovisningsprinciper och rimligheten i de betydelsefulla uppskattningar som styrelsen och verkställande direktören gjort samt att utvärdera den samlade presentationen i de finansiella rapporterna.

Vi anser att erhållna revisionsbevis är tillräckliga och ändamålsenliga som underlag för vårt uttalande.

#### **Uttalande**

Vi anser att de finansiella rapporterna ger en rättvisande bild i enlighet med de internationella redovisningsstandarderna IFRS så som de antagits av EU av Accelerators Nordic AB's ställning per den 31 december 2006, 2007 och 2008 och resultat, redogörelse för förändringar i eget kapital och kassaflöde för dessa år.

Sollentuna den 24 november 2009  
BDO Nordic Stockholm AB

**Jörgen Lövgren**  
Auktoriserad revisor

# Skattefrågor i Sverige

*Nedan sammanfattas vissa svenska skatteregler som aktualiseras med anledning av Företrädesemissionen för fysiska personer och aktiebolag som är obegränsat skattskyldiga i Sverige (om inte annat anges) och som innehar aktier eller teckningsrätter i Accelerator Nordic. Sammanfattningen är baserad på nu gällande lagstiftning och är avsedd endast som generell information.*

## **Sammanfattningen behandlar inte:**

- situationer då värdepapper innehas som lagertillgång i näringsverksamhet,
- situationer då värdepapper innehas av handelsbolag,
- de särskilda reglerna om skattefri kapitalvinst (inklusive avdragsförbud vid kapitalförlust) och utdelning i bolagssektorn som kan bli tillämpliga då investeraren innehar aktier eller teckningsrätter i Accelerator som anses vara näringsbetingade (skattemässig),
- utländska företag som bedriver verksamhet från fast driftställe i Sverige, eller
- utländska företag som har varit svenska företag.

*Särskilda skatteregler gäller vidare för vissa speciella företagskategorier.*

*Den skattemässiga behandlingen av varje enskild innehavare av värdepapper beror delvis på dennes speciella situation. Varje aktieägare och innehavare av teckningsrätter bör rådfråga skatterådgivare om de skattekonsekvenser som Företrädesemissionen kan medföra för dennes del, inklusive tillämpligheten och effekten av utländska regler och dubbelbeskattningsavtal.*

## **FYSISKA PERSONER, NYEMISSIONEN AV DELÄGARRÄTTER I FORM AV AKTIER**

För fysiska personer som är obegränsat skattskyldiga i Sverige beskattas kapitalinkomster såsom räntor, utdelningar och kapitalvinster på marknadsnoterade aktier och andra marknadsnoterade delägarrätter som beskattas som aktier (t.ex. teckningsrätter) i inkomstslaget kapital med en skattesats om 30 procent.

Kapitalvinst respektive kapitalförlust beräknas som skillnaden mellan försäljningsersättningen, efter avdrag för försäljningsutgifter, och omkostnadsbeloppet. Omkostnadsbeloppet för samtliga aktier och delägarrätter av samma slag och sort läggs samman och beräknas gemensamt med tillämpning av genomsnittsmetoden. Betalda tecknade aktier (BTA) anses därvid inte vara av samma slag och sort som de befintliga aktierna i Accelerator förrän beslutet om nyemission registrerats hos Bolagsverket. Vid försäljning av marknadsnoterade aktier får alternativt schablonmetoden användas. Denna metod innebär att omkostnadsbeloppet får bestämmas till 20 procent av försäljningsersättningen efter avdrag för försäljningsutgifter.

Kapitalförlust på marknadsnoterade aktier och andra marknadsnoterade delägarrätter som beskattas som aktier får dras av fullt ut mot skattepliktiga kapitalvinster som uppkommer samma år dels på aktier, dels på marknads-

noterade delägarrätter som beskattas som aktier (dock inte andelar i investeringsfonder som innehåller endast svenska fordringsrätter, s.k. räntefonder). Av kapitalförlust som inte dragits av genom nu nämnda kvittningsmöjlighet medges avdrag i inkomstslaget kapital med 70 procent av förlusten.

Uppkommer underskott i inkomstslaget kapital medges reduktion av skatten på inkomst av tjänst och näringsverksamhet samt fastighetsskatt och kommunal fastighetsavgift. Skattereduktion medges med 30 procent av den del av underskottet som inte överstiger 100 000 kronor och med 21 procent av det återstående underskottet. Underskott kan inte sparas till senare beskattningsår.

För fysiska personer som är obegränsat skattskyldiga i Sverige innehålls preliminär skatt på utdelningar med 30 procent. Den preliminära skatten innehålls normalt av Euroclear eller, beträffande förvaltarregistrerade aktier, av förvaltaren.

## **AKTIEBOLAG, NYEMISSIONEN AV DELÄGARRÄTTER I FORM AV AKTIER**

För aktiebolag beskattas all inkomst, inklusive kapitalvinster och utdelning, i inkomstslaget näringsverksamhet med för närvarande 26,3 procent skatt<sup>1</sup>. Beräkning av kapitalvinst respektive kapitalförlust sker på samma sätt som för fysiska personer enligt vad som angivits ovan.

<sup>1</sup>Från och med den 1 januari 2009 sänktes skatten från 28 procent till 26,3 procent. Det finns vissa övergångsbestämmelser.

Avdrag för kapitalförlust på aktier och andra delägarätter som beskattas som aktier medges endast mot kapitalvinster på aktier och andra delägarätter som beskattas som aktier. Om en kapitalförlust inte kan dras av hos det företag som gjort förlusten, kan den samma år dras av mot kapitalvinster på aktier och andra delägarätter som beskattas som aktier hos ett annat företag i samma koncern, om det föreligger koncernbidragsrätt mellan företagen och båda företagen begär det vid samma års taxering. Kapitalförlust på aktier och andra delägarätter som beskattas som aktier som inte har kunnat utnyttjas ett visst år, får sparas och dras av mot kapitalvinster på aktier och andra delägarätter som beskattas som aktier under efterföljande beskattningsår utan begränsning i tiden.

## UTNYTTJANDE AV ERHÅLLNA TECKNINGSRÄTTER

Om aktieägare i Accelerator utnyttjar erhållna teckningsrätter utlöses ingen beskattning.

## AVYTTRING AV ERHÅLLEN TECKNINGSRÄTT

Aktieägare som inte önskar utnyttja sin företrädesrätt att delta i Företrädesemissionen kan avyttra sina teckningsrätter. Vid avyttring av teckningsrätter skall skattepliktig kapitalvinst beräknas. Teckningsrätter som grundas på aktieinnehav i Accelerator anses anskaffade för noll kronor. Schablonmetoden får inte användas för att bestämma omkostnadsbeloppet i detta fall. Hela försäljningsersättningen efter avdrag för utgifter för avyttringen skall således tas upp till beskattning. Omkostnadsbeloppet för de ursprungliga aktierna påverkas inte. En teckningsrätt som varken utnyttjas eller säljs och därför förfaller anses avyttrad för noll kronor. Eftersom teckningsrätter förvärvade på nu angivet sätt anses anskaffade för noll kronor, uppkommer därvid varken en kapitalvinst eller en kapitalförlust.

## FÖRVÄRVAD TECKNINGSRÄTT

För den som köper eller på liknande sätt förvärvar teckningsrätter utgör vederlaget omkostnadsbelopp för dessa. Om förvärvaren utnyttjar förvärvade teckningsrätter utlöses ingen beskattning. Teckningsrätternas omkostnadsbelopp skall medräknas vid beräkning av aktiernas omkostnadsbelopp. Avyttras istället teckningsrätterna utlöses kapitalvinstbeskattning. Omkostnadsbeloppet för teckningsrätter beräknas enligt genomsnittsmetoden. Schablonmetoden får användas för marknadsnoterade teckningsrätter förvärvade på nu angivet sätt. En teckningsrätt som varken utnyttjas eller säljs och därför förfaller anses avyttrad för noll kronor.

## AKTIEÄGARE OCH INNEHAVARE AV TECKNINGSRÄTTER SOM ÄR BEGRÄNSAT SKATTSKYLDIGA I SVERIGE

För aktieägare som är begränsat skattskyldiga i Sverige och som erhåller utdelning på aktier i ett svenskt aktiebolag uttas normalt svensk kupongskatt. Detsamma gäller vid utbetalning från ett svenskt aktiebolag i samband med bland annat inlösen av aktier och återköp av egna aktier genom ett förvärvserbjudande som har riktats till samtliga aktieägare eller samtliga ägare till aktier av ett visst slag. Skattesatsen är 30 procent. Kupongskattesatsen är dock i allmänhet reducerad genom dubbelbeskattningsavtal. I Sverige verkställer normalt Euroclear eller, beträffande förvaltarregistrerade aktier, förvaltaren avdrag för kupongskatt.

Aktieägare och innehavare av teckningsrätter som är begränsat skattskyldiga i Sverige och som inte bedriver verksamhet från fast driftställe i Sverige kapitalvinstbeskattas normalt inte i Sverige vid avyttring av aktier eller teckningsrätter. Aktieägare respektive innehavare av teckningsrätter kan emellertid bli föremål för beskattning i sin hemviststat. Enligt en särskild regel kan dock fysiska personer som är begränsat skattskyldiga i Sverige bli föremål för kapitalvinstbeskattning i Sverige vid avyttring av aktier och teckningsrätter, om de vid något tillfälle under det kalenderår då avyttringen sker eller under de föregående tio kalenderåren har varit bosatta i Sverige eller stadigvarande vistats här. Tillämpligheten av regeln är dock i flera fall begränsad genom dubbelbeskattningsavtal.

# Delårsrapport januari- september 2009

## INTÄKTER OCH KOSTNADER

Rörelseintäkterna under perioden uppgick till 2 127 Tkr (2 126).

## SEGMENTSRAPPORTERING:

Nettoomsättning och rörelseresultat härrör sig till den primära och enda rörelsegrenen: försäljning och/eller utlicensiering av forskningsbaserade innovationer.

Rörelsens kostnader ökade med 3 629 Tkr jämfört med motsvarande period 2008, främst beroende på ökade personalkostnader och projektsatsningar som gjorts inom dotterbolagen.

Antalet medarbetare i koncernen var vid periodens utgång 14 st (12 st vid årets början).

Säsongsvariationer som påverkar intäcks- och kostnadsbildden mellan olika rapporterade perioder förekommer ej.

## RESULTAT

För perioden uppgick resultatet före finansnetto (EBIT) till - 7 155 Tkr (- 6 451).

Koncernens resultat efter skatt för perioden uppgick till - 6 583 Tkr (- 5 819) och resultat per aktie blev - 0,10 kr (- 0,12).

## INVESTERINGAR, LIKVIDITET OCH FINANSIELL STÄLLNING

Investeringar i anläggningstillgångar och immateriella anläggningstillgångar har under perioden gjorts med 6 280 Tkr (3 957).

Accelerator Nordic AB har under perioden investerat i nyemissioner avseende Spago Imaging AB, AddBIO AB, PledPharma AB och SyntheticMR AB.

Accelerator Nordic har under det tredje kvartalet förvärvat minoritetens andelar i OptoQ AB, därmed uppgår bolagets ägarandel i OptoQ AB till 100 %.

Koncernens likvida medel uppgick per 30 september till 11 789 Tkr (6 541).

Koncernens eget kapital uppgick till 36 416 Tkr (31 328) och koncernens soliditet är 59,7 (62,8) procent inklusive minoritet. Eget kapital per aktie uppgick till 0,55 kr (0,61).

## UPPARBETADE FÖRLUSTER

De i koncernen ingående bolagen hade vid årets ingång ackumulerade förluster på 111 791 Tkr. Någon uppskjuten skattefordran med anledning av de ackumulerade förlusterna har inte tagits in i redovisningen.

## KONVERTIBELT SKULDEBREV

Det utgivna konvertibla skuldebrevet på 4 000 Tkr, konverteringstid 2009-01-15 – 2012-12-31 till kurs 1:50/aktie, har ej föranlett någon konvertering under perioden.

## REDOVISNING

Bolaget har, vilket informerats om i kvartalsrapporten för Q1 och Q2, beslutat att frångå redovisning enligt IFRS, vilket berör koncernredovisningen. Se mer under redovisningsprinciper.

## RESULTATRÄKNING

	Koncern				
	2009-01-01	2008-01-01	2009-07-01	2008-07-01	2008-01-01
belopp i Tkr	-2009-09-30	-2008-09-30	-2009-09-30	-2008-09-30	-2008-12-31
<b>INTÄKTER</b>					
Rörelsens intäkter	2 127	2 126	709	710	2 834
Aktiverat arbete för egen räkning	4 836	2 510	2 043	892	4 309
Aktiverade omkostnader	1 944	1 371	425	276	2 058
Övriga rörelseintäkter	31	6	3	-	16
<b>Summa intäkter</b>	<b>8 938</b>	<b>6 013</b>	<b>3 180</b>	<b>1 878</b>	<b>9 217</b>
<b>RÖRELSENS KOSTNADER</b>					
Projektkostnader	-1 975	-1 451	-428	-293	-2 088
Övriga externa kostnader	-4 862	-3 693	-1 265	-1 092	-5 897
Personalkostnader	-7 325	-5 406	-2 656	-1 876	-7 635
Avskrivning/nedskrivning av materiella och immateriella anläggningstillgångar	-2 057	-1 914	-687	-672	-2 738
Övriga rörelsekostnader	-	-	-	49	-49
Upplösning goodwill	126	-	22	-	-
<b>Summa rörelsens kostnader</b>	<b>-16 093</b>	<b>-12 464</b>	<b>-5 014</b>	<b>-3 884</b>	<b>-18 407</b>
<b>RÖRELSERESULTAT</b>	<b>-7 155</b>	<b>-6 451</b>	<b>-1 834</b>	<b>-2 006</b>	<b>-9 190</b>
Resultat från andelar koncernföretag	-	-	-	-	-
Resultat från andelar intressebolag	-67	-93	36	-14	-117
Övriga ränteintäkter och liknande resultatposter	19	-	8	-	293
Räntekostnader och liknande resultatposter	-383	-10	-124	-4	-24
<b>Summa resultat från finansiella investeringar</b>	<b>-431</b>	<b>-103</b>	<b>-80</b>	<b>-18</b>	<b>152</b>
<b>RESULTAT EFTER FINANSIELLA POSTER</b>	<b>-7 586</b>	<b>-6 554</b>	<b>-1 914</b>	<b>-2 024</b>	<b>-9 038</b>
Förändring uppskjuten skatteskuld pga ändrad skattesats	-	-	-	-	335
Upplösning uppskjuten skatteskuld	-	-	-	-	213
Uppskjuten skatt	127	118	71	40	-
Minoritetens andel av periodens resultat	876	617	257	334	724
<b>PERIODENS RESULTAT</b>	<b>-6 583</b>	<b>-5 819</b>	<b>-1 586</b>	<b>-1 650</b>	<b>-7 766</b>
Resultat per aktie före utspädning, kr	-0,10	-0,12	-0,02	-0,04	-0,14
Resultat per aktie efter utspädning, kr	-0,09	-0,11	-0,02	-0,04	-0,14

**BALANSRÄKNING**

belopp i Tkr	<b>Koncernen</b>				
	2009-09-30	2008-09-30	2009-06-30	2008-06-30	2008-12-31
<b>ANLÄGGNINGSTILLGÅNGAR</b>					
<b>Immateriella anläggningstillgångar</b>					
Balanserade utgifter för FoU-arbeten	37 865	31 725	36 240	33 409	33 253
Patent	15 665	10 557	12 932	8 298	12 108
<b>Materiella anläggningstillgångar</b>					
Inventarier, verktyg och installationer	432	431	447	424	429
<b>Finansiella anläggningstillgångar</b>					
Kapitalandel i intresseföretag	2 101	2 193	2 065	2 208	2 169
<b>Summa anläggningstillgångar</b>	<b>56 063</b>	<b>44 906</b>	<b>51 684</b>	<b>44 339</b>	<b>47 959</b>
<b>OMSÄTTNINGSTILLGÅNGAR</b>					
<b>Kortfristiga fordringar</b>					
Kundfordringar	-	-	2	-	-
Fordringar hos intresseföretag	200	200	200	238	200
Aktuella skattefordringar	77	441	100	394	182
Övriga kortfristiga fordringar	414	222	276	754	595
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	243	180	224	181	230
<b>Summa kortfristiga fordringar</b>	<b>934</b>	<b>1 043</b>	<b>802</b>	<b>1 567</b>	<b>1 207</b>
Kassa och bank	11 789	6 541	17 508	9 573	26 670
<b>SUMMA OMSÄTTNINGSTILLGÅNGAR</b>	<b>12 723</b>	<b>7 584</b>	<b>18 310</b>	<b>11 140</b>	<b>27 877</b>
<b>SUMMA TILLGÅNGAR</b>	<b>68 786</b>	<b>52 490</b>	<b>69 994</b>	<b>55 479</b>	<b>75 836</b>



## BALANSRÄKNING FORTS.

belopp i Tkr	<b>Koncernen</b>				
	2009-09-30	2008-09-30	2009-06-30	2008-06-30	2008-12-31
<b>EGET KAPITAL OCH SKULDER</b>					
<b>Eget kapital</b>					
Eget kapital	36 416	31 328	37 695	32 977	42 910
<b>Summa eget kapital</b>	<b>36 416</b>	<b>31 328</b>	<b>37 695</b>	<b>32 977</b>	<b>42 910</b>
<b>Minoritetsintresse</b>	<b>4 662</b>	<b>1 643</b>	<b>3 650</b>	<b>1 978</b>	<b>2 565</b>
<b>Avsättningar</b>					
Uppskjuten skatt	6 752	6 129	6 206	6 168	6 074
<b>Långfristiga skulder</b>					
Förlagslån	5 978	-	5 978	-	5 978
Konvertibelt lån	4 000	-	4 000	-	4 000
<b>Summa avsättningar och långfristiga skulder</b>	<b>16 730</b>	<b>6 129</b>	<b>16 184</b>	<b>6 168</b>	<b>16 052</b>
<b>Kortfristiga skulder</b>					
Leverantörsskulder	450	615	1 012	541	1 479
Skulder till koncernföretag	-	-	-	-	-
Övriga kortfristiga skulder	362	574	630	1 025	363
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	10 166	12 201	10 823	12 790	12 467
<b>Summa kortfristiga skulder</b>	<b>10 978</b>	<b>13 390</b>	<b>12 465</b>	<b>14 356</b>	<b>14 309</b>
<b>SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER</b>	<b>68 786</b>	<b>52 490</b>	<b>69 994</b>	<b>55 479</b>	<b>75 836</b>
Ställda säkerheter	255	255	255	255	255
Eventualförbindelser	12 794	12 039	13 557	11 717	13 713

## RESULTATRÄKNING

	Moderbolaget				
	2009-01-01	2008-01-01	2009-07-01	2008-07-01	2008-01-01
belopp i Tkr	-2009-09-30	-2008-09-30	-2009-09-30	-2008-09-30	-2008-12-31
<b>INTÄKTER</b>					
Rörelsens intäkter	865	584	288	-	1 237
Aktiverat arbete för egen räkning	-	-	-	-	-
Aktiverade omkostnader	-	-	-	-	-
Övriga rörelseintäkter	12	-	2	-	5
<b>Summa intäkter</b>	<b>877</b>	<b>584</b>	<b>290</b>	<b>0</b>	<b>1 242</b>
<b>RÖRELSENS KOSTNADER</b>					
Projektkostnader	-1	-38	-1	-	-109
Övriga externa kostnader	-2 333	-2 315	-721	-624	-2 991
Personalkostnader	-2 029	-2 008	-662	-619	-2 624
Avskrivning/hedskrivning av materiella och immateriella anläggningstillgångar	-26	-29	-9	-8	-38
Övriga rörelsekostnader	-	-	-	-	-
<b>Summa rörelsens kostnader</b>	<b>-4 389</b>	<b>-4 390</b>	<b>-1 393</b>	<b>-1 251</b>	<b>-5 762</b>
<b>RÖRELSERESULTAT</b>	<b>-3 512</b>	<b>-3 806</b>	<b>-1 103</b>	<b>-1 251</b>	<b>-4 520</b>
Resultat från andelar koncernföretag	-	-	-	-	-
Resultat från andelar intressebolag	-	-	-	-	-1 133
Övriga ränteintäkter och liknande resultatposter	17	1	8	-	255
Räntekostnader	-370	-4	-122	-2	-332
<b>Summa resultat från finansiella investeringar</b>	<b>-353</b>	<b>-3</b>	<b>-114</b>	<b>-2</b>	<b>-1 210</b>
<b>RESULTAT EFTER FINANSIELLA POSTER</b>	<b>-3 865</b>	<b>-3 809</b>	<b>-1 217</b>	<b>-1 253</b>	<b>-5 730</b>
Skatter	-	-	-	-	-
<b>PERIODENS RESULTAT</b>	<b>-3 865</b>	<b>-3 809</b>	<b>-1 217</b>	<b>-1 253</b>	<b>-5 730</b>

**BALANSRÄKNING**

belopp i Tkr	<b>Moderbolaget</b>				
	2009-09-30	2008-09-30	2009-06-30	2008-06-30	2008-12-31
<b>ANLÄGGNINGSTILLGÅNGAR</b>					
<b>Materiella anläggningstillgångar</b>					
Inventarier, verktyg och installationer	66	102	75	110	93
<b>Finansiella anläggningstillgångar</b>					
Aktier i dotterbolag	55 582	39 074	50 689	35 074	42 071
Fordringar hos koncernföretag	1 050	679	64	3 470	1 220
Övriga aktier och andelar	2 458	2 458	2 458	2 458	2 458
<b>Summa anläggningstillgångar</b>	<b>59 156</b>	<b>42 313</b>	<b>53 286</b>	<b>41 112</b>	<b>45 842</b>
<b>OMSÄTTNINGSTILLGÅNGAR</b>					
<b>Kortfristiga fordringar</b>					
Kundfordringar	120	-	-	-	-
Fordringar hos intresseföretag	200	200	200	238	200
Fordringar hos koncernföretag	1 649	2 988	3 321	1 496	1 165
Skattefordringar	178	223	159	189	104
Övriga kortfristiga fordringar	26	78	53	-	121
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	221	165	193	181	222
<b>Summa kortfristiga fordringar</b>	<b>2 394</b>	<b>3 654</b>	<b>3 926</b>	<b>2 104</b>	<b>1 812</b>
Kassa och bank	897	3 949	6 269	7 847	24 531
<b>SUMMA OMSÄTTNINGSTILLGÅNGAR</b>	<b>3 291</b>	<b>7 603</b>	<b>10 195</b>	<b>9 951</b>	<b>26 343</b>
<b>SUMMA TILLGÅNGAR</b>	<b>62 447</b>	<b>49 916</b>	<b>63 481</b>	<b>51 063</b>	<b>72 185</b>

**BALANSRÄKNING FORTS.**

	<b>Moderbolaget</b>				
belopp i Tkr	2009-09-30	2008-09-30	2009-06-30	2008-06-30	2008-12-31
<b>EGET KAPITAL</b>					
<b>Eget kapital hänförligt till moderbolagets</b>					
aktieägare	50 656	43 129	51 896	44 382	54 662
Minoritetsintresse	-	-	-	-	-
<b>Summa eget kapital</b>	<b>50 656</b>	<b>43 129</b>	<b>51 896</b>	<b>44 382</b>	<b>54 662</b>
<b>Avsättningar</b>					
Uppskjuten skatt	-	-	-	-	-
Långfristiga skulder					
Förlagslån	5 978	-	5 978	-	5 978
Konvertibelt lån	4 000	-	4 000	-	4 000
Skulder till koncernföretag	598	5 735	231	5 735	5 735
<b>Summa avsättningar och långfristiga skulder</b>	<b>10 576</b>	<b>5 735</b>	<b>10 209</b>	<b>5 735</b>	<b>15 713</b>
<b>Kortfristiga skulder</b>					
Leverantörsskulder	102	272	401	350	448
Skulder till koncernföretag	-	-	-	-	387
Övriga kortfristiga skulder	102	226	349	93	107
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	1 011	554	626	503	868
<b>Summa kortfristiga skulder</b>	<b>1 215</b>	<b>1 052</b>	<b>1 376</b>	<b>946</b>	<b>1 810</b>
<b>SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER</b>	<b>62 447</b>	<b>49 916</b>	<b>63 481</b>	<b>51 063</b>	<b>72 185</b>
Ställda säkerheter	255	255	255	255	255
Eventualförpliktelser	12 794	12 039	13 557	11 755	13 713

## KASSAFLÖDESANALYS

	<b>Koncernen</b>				
	2009-01-01 2009-09-30	2008-01-01 2008-09-30	2009-07-01 2009-09-30	2008-07-01 2008-09-30	2008-01-01 2008-12-31
belopp i Tkr					
<b>DEN LÖPANDE VERKSAMHETEN</b>					
Rörelseresultat efter finansiella poster	-7 586	-6 554	-1 914	-2 102	-9 038
Justeringar för poster som inte ingår i kassaflödet	1 390	1 862	21	572	2 904
Betald skatt	-	-259	-	-47	-
Kassaflöde från den löpande verksamheten före förändringar av rörelsekapital	-6 196	-4 951	-1 893	-1 577	-6 134
Ökning/minskning kundfordringar	-	-	2	-5	5
Ökning/minskning övriga kortfristiga fordringar	273	78	-133	573	-346
Ökning/minskning leverantörsskulder	-1 029	-452	-561	77	411
Ökning/minskning övriga kortfristiga rörelsekskulder	-2 301	-1 657	-924	-1 041	-1 602
<b>Kassaflöde från den löpande verksamheten</b>	<b>-9 253</b>	<b>-6 982</b>	<b>-3 509</b>	<b>-1 973</b>	<b>-7 666</b>
<b>INVESTERINGSVERKSAMHETEN</b>					
Investeringar i immateriella anläggningstillgångar	-6 169	-4 095	-1 859	-2 122	-6 364
Investeringar i materiella anläggningstillgångar	-111	38	-24	868	-157
Investeringar i dotterbolag	-	-	-	-	-
Investeringar i intresseföretag	-	-	-	-	-
Förvärv av minoritetspost i dotterbolag	-	-	-	-	-
Förvärv av dotterbolag	-	100	-	100	-
<b>Kassaflöde från investeringsverksamheten</b>	<b>-6 280</b>	<b>-3 957</b>	<b>-1 883</b>	<b>-1 154</b>	<b>-6 521</b>
<b>FINANSIERINGSVERKSAMHETEN</b>					
Nyemission	-	-	-	-	13 494
Emission i dotterbolag	794	-	-303	-	-
Emissionskostnad	-142	-	-24	-	-
Ökning/minskning minoritetsintresse	-	-	-	-	-
Ökning/minskning långfristiga fordringar	-	-	-	-	-
Ökning/minskning långfristiga skulder	-	95	-	95	9 978
<b>Kassaflöde från finansieringsverksamheten</b>	<b>652</b>	<b>95</b>	<b>-327</b>	<b>95</b>	<b>23 472</b>
Periodens kassaflöde	-14 881	-10 844	-5 719	-3 032	9 285
Likvida medel vid periodens början	26 670	17 385	17 508	9 573	17 385
<b>LIKVIDA MEDEL VID PERIODENS SLUT</b>	<b>11 789</b>	<b>6 541</b>	<b>11 789</b>	<b>6 541</b>	<b>26 670</b>

## KASSAFLÖDESANALYS

	<b>Moderbolaget</b>				
	2009-01-01	2008-01-01	2009-07-01	2008-07-01	2008-01-01
belopp i Tkr	-2009-09-30	-2008-09-30	-2009-09-30	-2008-09-30	-2008-12-31
<b>DEN LÖPANDE VERKSAMHETEN</b>					
Rörelseresultat efter finansiella poster	-3 866	-3 809	-1 218	-1 253	-5 730
Justeringar för poster som inte ingår i kassaflödet	28	29	10	8	38
Betald skatt	-74	-223	-19	-118	-20
<b>Kassaflöde från den löpande verksamheten</b>	<b>-3 912</b>	<b>-4 003</b>	<b>-1 227</b>	<b>-1 363</b>	<b>-5 712</b>
<b>före förändringar av rörelsekapital</b>					
Ökning/minskning kundfordringar	-119	5	-119	0	5
Ökning/minskning övriga kortfristiga fordringar	-388	-2 924	1 670	-1431	-1 285
Ökning/minskning leverantörsskulder	-347	-49	-300	-79	128
Ökning/minskning övriga kortfristiga rörelseskulder	-250	-603	138	184	-20
<b>Kassaflöde från den löpande verksamheten</b>	<b>-5 016</b>	<b>-7 574</b>	<b>162</b>	<b>-2 689</b>	<b>-6 884</b>
<b>INVESTERINGSVERKSAMHETEN</b>					
Investeringar i immateriella anläggningstillgångar	-	-	-	-	-
Investeringar i materiella anläggningstillgångar	-	-10	-	-	-10
Investeringar i dotterbolag	-13 341	-3 618	-5 879	-1 209	-7 257
Investeringar i intresseföretag	-	-	-	-	-
Förvärv av minoritetspost i dotterbolag	-	-	-	-	-
Förvärv av dotterbolag	-	-100	-	-	-
<b>Kassaflöde från investeringsverksamheten</b>	<b>-13 341</b>	<b>-3 728</b>	<b>-5 879</b>	<b>-1 209</b>	<b>-7 267</b>
<b>FINANSIERINGSVERKSAMHETEN</b>					
Nyemission	-	-	-	-	13 454
Emissionskostnad	-141	-	-23	-	-
Ökning/minskning minoritetsintresse	-	-	-	-	-
Ökning/minskning långfristiga fordringar	-	25	-	-	-
Ökning/minskning långfristiga skulder	-5 137	-	367	-	10 002
<b>Kassaflöde från finansieringsverksamheten</b>	<b>-5 278</b>	<b>25</b>	<b>344</b>	<b>0</b>	<b>23 456</b>
Periodens kassaflöde	-23 635	-11 277	-5 373	-3 898	9 305
Likvida medel vid periodens början	24 531	15 226	6 269	7 847	15 226
<b>LIKVIDA MEDEL VID PERIODENS SLUT</b>	<b>896</b>	<b>3 949</b>	<b>896</b>	<b>3 949</b>	<b>24 531</b>

## FÖRÄNDRING AV EGET KAPITAL

belopp i Tkr	Hänförligt till Moderföretagets aktieägare					Koncernen	
	Aktiekapital	Aktiekapital under registrering	Övrigt tillskjutet kapital	Ansamlad förlust	Totalt	Hänförligt till minoriteten	Summa eget kapital
	<b>Ingående balans 2009-01-01</b>	<b>54 424</b>	<b>11 586</b>	<b>85 873</b>	<b>-108 973</b>	<b>42 910</b>	<b>2 565</b>
2009-01-07 registrering av nyemissionen 2008	11 586	-11 586					0
Omföring övrigt tillskjutet kapital-ansamlad förlust			-31 548	31 548			0
Emissionsutgifter			-142		-142		-142
Förändring i minoritet			-60	290	230	2 974	3 204
Periodens resultat				-6 583	-6 583	-876	-7 459
<b>Utgående balans 2009-09-30</b>	<b>66 010</b>	<b>0</b>	<b>54 123</b>	<b>-83 718</b>	<b>36 415</b>	<b>4 663</b>	<b>41 078</b>

belopp i Tkr	Moderbolaget						
	Aktiekapital	Aktiekapital under registrering	Reservfond	Överkursfond	Ansamlad förlust	Årets resultat	Totalt
<b>Ingående balans 2009-01-01</b>	<b>54 424</b>	<b>11 586</b>	<b>45 507</b>	<b>9 377</b>	<b>-60 502</b>	<b>-5 730</b>	<b>54 662</b>
2009-01-07 registrering av nyemissionen 2008	11 586	-11 586					
Emissionsutgifter				-141			-141
Överföring av 2008 års resultat					-5 730	5 730	
Periodens resultat						-3 865	-3 865
<b>Utgående balans 2009-09-30</b>	<b>66 010</b>	<b>0</b>	<b>45 507</b>	<b>9 236</b>	<b>-66 232</b>	<b>-3 865</b>	<b>50 656</b>

## NYCKELTAL

	Koncernen				
	2009-09-30	2008-09-30	2009-06-30	2008-06-30	2008-12-31
Eget kapital per aktie före utspädning, SEK	0,55	0,61	0,57	0,64	0,79
Eget kapital per aktie efter utspädning, SEK*	0,59	0,70	0,61	0,73	0,79
Resultat per aktie före utspädning, SEK	-0,10	-0,12	-0,08	-0,08	-0,14
Resultat per aktie efter utspädning, SEK*	-0,09	-0,11	-0,07	-0,07	-0,14
Antal aktier vid periodens slut	66 009 637	54 423 837	66 009 637	54 423 837	54 423 837
Antal aktier vid full utspädning	68 676 303	56 746 837	68 676 303	56 746 837	56 746 837
Avkastning på eget kapital, %	neg	neg	neg	neg	neg
Avkastning på sysselsatt kapital, %	neg	neg	neg	neg	neg
Soliditet, inkl minoritet %	59,7	62,8	59	63	60
Räntetäckningsgrad, ggr	neg	neg	neg	neg	neg
Antal anställda	14	12	14	11	12

\*2.666.666 aktier via konvertibelt skuldebrev

## NYCKELTALSDEFINITIONER

**Eget kapital per aktie före utspädning:** Eget kapital dividerat med antalet utestående aktier vid periodens slut.

**Resultat per aktie före utspädning:** Årets resultat dividerat med genomsnittet av antalet utestående aktier under året.

**Soliditet inkl. minoritet:** Eget kapital inkl. minoritet i procent av balansomslutningen

## REDOVISNINGSPRINCIPER

Denna delårsrapport är upprättad i enlighet med Redovisningsrådets Rekommendationer RR20 delårsrapporter och årsredovisningslagen. Koncernredovisning upprättas i enlighet med Redovisningsrådets Rekommendationer RR1:00 koncernredovisning och årsredovisningslagen. I övrigt tillämpas Redovisningsrådets Rekommendationer och uttalanden.

Ovan nämnda redovisningsprinciper har tillämpats från 2009-01-01. Tidigare redovisning skedde enligt IFRS. Bytet av redovisningsstandard har inte haft någon effekt på resultaträkning, balansräkning eller på eget kapital. Värderings- och förvärvsprinciper har inte påverkats.

Belopp är uttryckt i Tkr vilket i denna rapport avser tusental svenska kronor. Belopp inom parentes avser jämförelsesiffror föregående år.

## KONCERNREDOVISNING

Koncernredovisningen omfattar Accelerator Nordic AB (publ) med samtliga dotterföretag. Med dotterföretag avses juridisk person där Accelerator Nordic AB (publ) innehar eller förfogar över mer än 50 % av rösterna eller äger andelar i den juridiska personen och har rätt att ensamt utöva ett bestämmande inflytande över denna på grund av avtal eller annan föreskrift. Dotterföretag medtas i koncernredovisningen från och med den tidpunkt då det bestämmande inflytandet överförs till och med den tidpunkt då det bestämmande inflytandet upphör. Dotterföretag redovisas enligt förvärvsmetoden. Förvärvade identifierbara tillgångar, skulder och eventualförpliktelser värderas till verkligt värde på förvärvsdagen. Om anskaffningsvärdet för de förvärvade andelarna överstiger summan av verkliga värden på förvärvade identifierbara tillgångar och skulder redovisas skillnaden som goodwill. Om anskaffningskostnaden understiger verkligt värde beräknat enligt ovan, redovisas mellanskillnaden direkt i resultaträkningen. Alla transaktioner mellan koncernföretagen samt koncernmellanhavanden elimineras i koncernredovisningen. Internvinster inom koncernen elimineras i sin helhet.

Intressebolag redovisas enligt kapitalandelsmetoden. Det innebär att andelarna i intresseföretaget redovisas till anskaffningsvärdet vid anskaffningstillfället och därefter justerat med koncernens andel av förändringen i intresseföretagets nettotillgångar. Ägarföretagets resultat innefattar ägarföretagets andel av resultatet i intresseföretaget. Intresseföretag är företag där koncernens ägarandel uppgår till mer än 20 % och därmed anses att ägarföretaget kan utöva ett betydande inflytande.

## SEGMENTRAPPORTERING

Koncernens primära segment utgörs av rörelsegränar. Koncernens enda rörelsegren består av försäljning och/eller utlicensiering av forskningsbaserade innovationer.

## LEASINGAVTAL

Accelerator Nordic AB (publ) redovisar leasingavtal enligt RR6:99, leasingavtal. Accelerator Nordic AB (publ) har endast operationell leasing i form av hyresavtal avseende lokaler. Koncernens hyresavtal är 1-åriga och utgör ett belopp om 727 000 SEK/år med indexuppräknning plus fastighetsskatt.

## VIKTIGA UPPSKATTNINGAR OCH ANTAGANDEN FÖR REDOVISNINGSAÄNDAMÅL

Det har gjorts viktiga uppskattningar och antaganden gällande nedskrivningsprövningar avseende immateriella tillgångar för Accelerator Nordic AB:s olika projekt. I dessa bedömningar ingår antaganden om marknadsstorlekar vilka är baserade på rapporter och information från oberoende marknads- och analysföretag. Andra antaganden som gjorts gäller projektens sannolikhet att nå marknaden och royaltynivåer vilka baseras på standard i branschen. Antaganden har även gjorts gällande avkastningskrav samt tidsramen för framtida kassaflöden.

## VÄSENTLIGA RISKER OCH OSÄKERHETSFAKTORER

Accelerators verksamhet påverkas av en rad olika faktorer varav vissa ligger inom företagets kontroll medan andra ligger utanför.



I en koncern som Accelerator påverkas verksamheten av verksamhetsrelaterade risker som möjligheten att rekrytera och behålla nyckelpersoner och kvalificerade medarbetare både i koncernen och i dotterbolagen samt att de produkter som bolaget är med och utvecklar kan kommersialiseras på ett framgångsrikt sätt inom respektive marknadssegment.

Även om Accelerator inte självt idag tar produkter till marknaden eller genomför kliniska studier, finns det inom området Hälsovård, Life Science, alltid en proportionellt större risk avseende produktansvar. Värdena i Accelerator är delvis beroende av koncernens förmåga att erhålla och försvara patent och andra immaterialrättsliga instrument och rättigheter. Patentskydd för medicinska, medicintekniska och biotekniska projekt, innovationer och bolag kan vara osäkert och omfatta komplicerade rättsliga och tekniska frågor. Genom sina dotterbolag kommersialiserar Accelerator projekt inom områden där det redan finns en etablerad marknad, vilket sin tur betyder att konkurrensen inom varje projekts respektive marknad är stor. Betydelsen av varje projekts konkurrenskraft är därmed avgörande för Accelerators framgång.

Som framgår under Redovisningsprinciper har bolaget från 2009 övergått till att tillämpa Redovisningsrådets rekommendationer och uttalanden och Årsredovisningslagen i redovisningen. Övergången från IFRS redovisningsprinciper har inte föranlett några förändringar i redovisningen.

Då några förändringar av redovisningen sedan årsredovisningen 2008 och lämnandet av IFRS tillämpningen inte skett hänvisas till årsredovisningen 2008 för en utförligare beskrivning av företagets redovisningsprinciper.

#### **EKONOMISK INFORMATION**

Frågor om innehållet i rapporten kan ställas till Andreas Bunge 08-663 57 00. Årsredovisning 2008 för Accelerator Nordic AB finns att ladda ned från hemsidan [www.acceleratorab.se](http://www.acceleratorab.se). Årsredovisning i tryckt upplaga kan rekvideras från bolaget via e-post [info@acceleratorab.se](mailto:info@acceleratorab.se) eller post Accelerator Nordic AB, GrevTuregatan 7, 114 46 Stockholm.

#### **ÖVERSIKTLIG GRANSKNING**

Denna rapport har ej granskats av bolagets revisorer.

#### **NÄSTA RAPPORTTILLFÄLLE**

26 februari 2010

#### **INTYGANDE**

Styrelsen och verkställande direktören försäkrar att delårsrapporten ger en rättvisande översikt av företagets och koncernens verksamhet, ställning och resultat samt beskriver väsentliga risker och osäkerhetsfaktorer som företaget och de företag som ingår i koncernen står inför.

Stockholm den 23 oktober 2009

Accelerator Nordic AB (publ) org.nr: 556464-2220

#### **Staffan Persson**

Ordförande

#### **Ingemar Lundström**

Ledamot

#### **Peter Lindell**

Ledamot

#### **Andreas Bunge**

VD samt Ledamot

#### **Thomas Gür**

Ledamot

# ***ACCELERATOR***

**Accelerator Nordic AB**

Grev Turegatan 7, 114 46 Stockholm

tel: 08-663 57 00

e-post: [info@acceleratorab.se](mailto:info@acceleratorab.se)

[www.acceleratorab.se](http://www.acceleratorab.se)