



# ÅRSREDOVISNING

2012-01-01 till 2012-12-31

---

## INNEHÅLLSFÖRTECKNING

VD HAR ORDET	3
FINANSIELLT SAMMANDRAG	4
A1M PHARMA AB	5
AKTIEKAPITAL OCH ÄGARFÖRHÅLLANDEN	7
STYRELSE OCH VERKSTÄLLANDE DIREKTÖR	8
VETENSKAPLIGT RÅD	10
FÖRVALTNINGSBERÄTTELSE	11
RESULTATRÄKNING	13
BALANSRÄKNING	14
KASSAFLÖDESANALYS	16
NOTER TILL DE FINANSIELLA RAPPORTERNA	17
ÅRSREDOVISNINGENS UNDERTECKNANDE	22
REVISIONSBERÄTTELSE	23

### Bolagsinformation

Firmanamn:	A1M Pharma AB (publ)
Organisationsnummer:	556755-3226
Juridisk form:	Publikt aktiebolag
Adress:	Medicon Village, 223 81 Lund
Telefon:	+46-709 18 38 50
Hemsida:	www.a1m.se

### Kommande finansiella rapporter

Delårsrapport januari-mars 2013	2013-05-15
Delårsrapport januari-juni 2013	2013-08-15
Delårsrapport januari-september 2013	2013-11-15
Bokslutskommuniké för 2013:	2014-02-13

### Definition

Med "A1M" eller "Bolaget" avses A1M Pharma AB med organisationsnummer 556755-3226. Alla siffror anges i KSEK om inget annat anges. Då koncernen bildades under 2012 genom förvärvet av resterande aktier i Preelumina Diagnostics AB finns för koncernen inga jämförelsesiffror för 2011.

Revisorn har granskat den Årsredovisning som presenteras på sidan 11-22 i detta dokument.

## VD HAR ORDET



A1M Pharma är baserat på forskning från Lunds Universitet där forskare och läkare har upptäckt att ett läckage av fetalt hemoglobin, från fostret till mammans blodomlopp, är en starkt bidragande orsak till havandeskapsförgiftning (preeklampsi), en sjukdom som drabbar mellan 5-10 % av alla gravida och som svarar för 15 % av alla för tidiga födselar.

Forskarna fann också att det kroppsegna proteinet, alfa-1-mikroglobulin (förkortat A1M), naturligt används av kroppen för att blockera fria radikaler och andra oxidativa ämnen, bl. a hemoglobin. I ett prisbelönt samarbete mellan forskare och läkare har resultaten lett till att A1M Pharma har en läkemedels-

kandidat för den tidigare ej behandlingsbara sjukdomen havandeskapsförgiftning. Vidare har våra forskare funnit att fetalt hemoglobin kan användas som en diagnostisk markör för att tidigt identifiera de kvinnor som har en förhöjd risk att drabbas av havandeskapsförgiftning senare i graviditeten.

2012 har varit ett händelserikt och intensivt år där bolaget gjort stora framsteg. Vi har genomfört en mycket krävande pilotstudie i får med positiva resultat som stöder tidigare laboratorieexperiment med mänskliga moderkakor. Vidare kan vi nu tillverka vårt protein i gramstorlek vilket underlättar vårt utvecklingsarbete avsevärt. Under året har även diskussioner förts med potentiella utvecklingspartners och ett samarbete har skett kring vår diagnostiska markör med ett internationellt diagnostikföretag. Detta har omfattat vidareutveckling och validering, och utvärdering av samarbetet och resultaten pågår. I enlighet med vårt avtal sker även diskussioner på vetenskaplig grund med andra potentiella partners.

A1M är som tidigare nämnts en skyddsfaktor mot oxidativ stress orsakat av blödningar, infektions-sjukdomar samt olika former av autoimmuna och neurodegenerativa sjukdomar. Under 2012 har ett intensivt arbete pågått för att utvärdera och prioritera vilka indikationer som kan komma på fråga för fortsatt utveckling i bolagets regi. Under året som gått har forskare knutna till bolaget fått 7 artiklar publicerade i vetenskapliga tidskrifter.

Under 2012 genomfördes tre nyemissioner som innebar att Preelumina Diagnostics genom en apportemission numerär är ett helägt dotterbolag till A1M Pharma AB samt tillförde bolaget 6 845 625 kronor. I december utgavs en konvertibel till huvudägaren Private Placement SPRL om 15 MSEK med en konverteringskurs om 37,50 kronor vilket säkrar verksamheten i bolaget fram till andra kvartalet 2014. Den listning som genomförts på AktieTorget i april 2013 kommer ge oss större möjligheter att säkra det kapital som behövs för den fortsatta utvecklingen samt öka spridningen av aktien till flera ägare.

Bolaget har haft glädjen att hälsa Cristina Glad, VD på Bioinvent, välkommen som ny medlem i styrelsen och stärkt sin organisation med en ekonomichef med omfattande erfarenhet från utvecklingsbolag samt en högt kvalificerad och mycket erfaren projektledare för de kommande djurstudierna. Vidare har vi etablerat ett synnerligen kvalificerat vetenskapligt råd som skall stötta bolaget i det strategiska arbetet.

Under 2013 är A1M Pharma inne i en intensiv utvecklingsfas som är fokuserad på tre områden: etablerandet av ett sk proof of concept med hjälp av djurmodeller när det gäller att behandla havandeskapsförgiftning med A1M, ytterligare förfining och utökning av vår tillverkningskapacitet vad gäller A1M samt att försöka finna utvecklingspartners för såväl behandling som diagnostik. Vidare arbetar vi med att ta fram ett kliniskt utvecklingsprogram för behandling av havandeskapsförgiftning samt fortsätter att utvärdera vilket ytterligare område vi skall arbeta med för att komplettera den pågående utvecklingen av läkemedel och diagnostik för havandeskapsförgiftning.

*Tomas Eriksson* VD, A1M Pharma

## FINANSIELLT SAMMANDRAG

(KSEK)	2012-01-01*	2011-01-01	2009-07-01	2008-04-04
RESULTATRÄKNING	2012-12-31	2011-12-31	2010-12-31	2009-06-30
Nettoomsättning	1 250	29	279	-
Aktiverade utvecklingsutgifter	6 054	2 838	1 016	1 831
Övriga rörelseintäkter	78	-	187	-
Rörelsens kostnader	-9 506	-3 803	-1 205	-2 593
Avskrivningar	-11	-6	-9	-5
<b>Rörelseresultat</b>	<b>-2 135</b>	<b>-942</b>	<b>268</b>	<b>-767</b>
Finansnetto	40	-23	-	6
<b>Resultat före skatt</b>	<b>-2 095</b>	<b>-965</b>	<b>268</b>	<b>-761</b>
<b>Årets resultat</b>	<b>-2 095</b>	<b>-965</b>	<b>268</b>	<b>-761</b>

BALANSRÄKNING	2012-12-31*	2011-12-31	2010-12-31	2009-06-30
Immateriella anläggningstillgångar	29 326	5 318	2 105	2 166
Materiella anläggningstillgångar	16	9	14	23
Finansiella anläggningstillgångar	-	1 655	1 655	100
Övriga omsättningstillgångar	1 191	365	18	71
Likvida medel	17 291	430	164	278
<b>Tillgångar</b>	<b>47 824</b>	<b>7 777</b>	<b>3 956</b>	<b>2 638</b>
Eget kapital	30 579	2 119	3 084	2 339
Långfristiga skulder	15 000	4 389	-	-
Kortfristiga skulder	2 245	1 269	872	299
<b>Eget Kapital och Skulder</b>	<b>47 824</b>	<b>7 777</b>	<b>3 956</b>	<b>2 638</b>

KASSAFLÖDESANALYS	2012-01-01*	2011-01-01	2009-07-01	2008-04-04
	2012-12-31	2011-12-31	2010-12-31	2009-06-30
Kassaflöde från den löpande verksamheten				
före förändring i rörelsekapital	-2 084	-959	277	-756
Förändring i rörelsekapital	636	50	626	228
Kassaflöde från investeringsverksamheten	-3 536	-3 214	-1 494	-2 294
Kassaflöde från finansieringsverksamheten	21 845	4 389	477	3 100
Förändring av likvida medel	16 861	266	-114	278
Likvida medel vid årets början	430	164	278	-
Likvida medel vid årets slut	17 291	430	164	278

NYCKELTAL	2012-12-31*	2011-12-31	2010-12-31	2009-06-30
Kassalikviditet (%)	823	63	21	117
Soliditet (%)	64	27	78	89
Utdelning (SEK)	-	-	-	-

\*Siffrorna för 2012 avser hela koncernen inkl helägda dotterbolaget Praelumina Diagnostics AB som blev ett helägt dotterbolag under 2012. Övriga år avser enbart A1M Pharma AB.

### Finansiella definitioner

Kassalikviditet: Omsättningstillgångar (exkl varulager) dividerat med kortfristiga skulder

Soliditet: Eget kapital i procent av balansomslutningen

## A1M PHARMA

### Verksamhet

A1M Pharma AB bedriver utveckling och kommersialisering av i första hand diagnos och behandling av havandeskapsförgiftning. Behandlingen är baserad på proteinet A1M, och diagnosmetoden på detektion av fetalt hemoglobin i mammans blod.

Proteinet A1M är ett kroppseget protein som under tre decennier har utforskats av professor Bo Åkerströms forskargrupp på institutionen för kliniska vetenskaper vid Lunds universitet. Proteinet håller kroppen ren från giftiga ämnen som bildas vid *oxidativ stress* och reparerar skadad vävnad. För närvarande samarbetar vi med flera forskargrupper vid Lunds universitet för att kartlägga A1M proteinets alla funktioner och möjliga användningsområden.

Bolaget utvecklar ett läkemedel baserat på A1M med förstahandsindikationen havandeskapsförgiftning samt ett diagnostiskt test som på ett tidigt stadium kan upptäcka graviditeter i riskzonen för havandeskapsförgiftning. Bolaget utforskar även möjligheten att använda A1M för att behandla flera andra sjukdomar som också kännetecknas av oxidativ stress, exempelvis inre blödningar, vävnadsskador på grund av syrebrist och vid strålningsbehandling av cancertumörer.

### Havandeskapsförgiftning – ett stort medicinskt behov

Varje år drabbas cirka 5 000 blivande mammor i Sverige av havandeskapsförgiftning. Tack vare regelbundna kontroller överlever de flesta mammor och barn i Sverige. I hela världen beräknas minst 6,6 miljoner gravida kvinnor drabbas av havandeskapsförgiftning varje år. För de gravida kvinnor och foster som drabbas i utvecklingsländerna, är risken att dö betydligt högre än i västvärlden. Havandeskapsförgiftning uppskattas ligga bakom nästan vart femte dödsfall bland gravida kvinnor och beräknas kräva resurser motsvarande 30 miljarder dollar.

- Vårdguiden Stockholms läns landsting; [www.vardguiden.se/Sjukdomar-och-rad/Omraden/Sjukdomar-och-besvar/Havandeskapsforgiftning/](http://www.vardguiden.se/Sjukdomar-och-rad/Omraden/Sjukdomar-och-besvar/Havandeskapsforgiftning/)
- Preeclampsia foundation; Preeclampsia Fact Sheet

Vid havandeskapsförgiftning är moderkakans funktion oftast nedsatt, vilket kan medföra att näringstillförseln till fostret minskar. En svår form av havandeskapsförgiftning kan leda till hjärtsvikt, lungödem, njurskada och krampfall med risk för hjärnblödning. Det är ett tillstånd som kan vara livshotande för både mor och foster. Idag saknas säkra diagnostiska metoder och det finns endast symptomatisk behandling att tillgå. Den enda sättet att behandla sjukdomen idag är genom att avbryta graviditeten genom att förlösa barnet.

Vid havandeskapsförgiftning ger en felutvecklad moderkaka otillräcklig blodtillförsel varvid det bildas giftiga molekyler bl. a. fosterhemoglobin som läcker ut i moderns blodomlopp och skapar oxidativ stress som i sin tur skadar mammans organ. Detta leder till förhöjt blodtryck och stor risk för allvarliga komplikationer för moder och foster. Prekliniska studier, genomförda av A1M Pharma, visade att en skadad moderkaka kan repareras och läckaget av hemoglobin kan stoppas genom tillförsel av läkemedelskandidaten A1M.

Läckage av fosterhemoglobin uppstår tidigt hos kvinnor som utvecklar havandeskapsförgiftning. A1M Pharmas forskare har kunnat uppmäta förhöjda koncentrationer av fosterhemoglobin långt innan sjukdomssymptomen uppträder. Det ger en möjlighet att tidigt diagnostisera gravida kvinnor med ökad risk för havandeskapsförgiftning och därmed övervaka utvecklingen av sjukdomen. En tidigt insatt behandling med A1M till identifierade högriskgraviditeter kan förhindra fortsatt utveckling av havandeskapsförgiftning.

### Affärsidé

A1M Pharma AB bedriver utveckling och kommersialisering av i första hand behandling av havandeskapsförgiftning baserad på proteinet A1M. Bolaget utforskar även möjligheterna att använda A1M inom andra behandlingsområden.

Preelmina Diagnostics AB bedriver utveckling av ny metod för prediktion och riskbedömning av havandeskapsförgiftning baserat på fosterhemoglobin som markör i blodprov från gravida kvinnor.

## Strategi

Att utveckla behandling och diagnostik av havandeskapsförgiftning är Bolagets primära målsättning. Då havandeskapsförgiftning har en utmanande utvecklingsväg, både vad avser myndighetskrav och kliniskt utveckling, är det av stor vikt att bolaget samtidigt arbetar med andra möjliga användningar av A1M som läkemedel. Vilken eller vilka indikationer som kommer att prioriteras baseras på strikta riktlinjer, uppsatta av Bolaget, där den kommersiella potentialen noga vägs mot resurskrav och hur komplex utvecklingen bedöms bli.

Bolagets har för avsikt att finna lämpliga utvecklingspartners för de olika möjliga applikationsområdena. De samarbetspartners Bolaget söker skall ha kompetens och erfarenhet av biologiska läkemedel samt kunna ta hand om framtida utveckling, studier, registrering och marknadsföring/försäljning med support från A1M Pharma AB.

A1M Pharma arbetar med en kostnadseffektiv organisation där expertis inom respektive område och utvecklingsfas tas in efter behov.

## Målsättning

### ***Behandling av havandeskapsförgiftning***

Bolaget har som målsättning att utveckla och kommersialisera en behandling av havandeskapsförgiftning baserad på A1M-proteinet.

### ***Diagnostiktest för havandeskapsförgiftning***

Styrelsen förväntar att det kommer ta ytterligare några år innan en produkt för diagnostik av havandeskapsförgiftning kan vara klart för den kommersiella marknaden.

### ***Övrigt***

Avseende utvecklingen av övriga A1M-baserade behandlingsapplikationer kommer dessa ske baserat på dess marknadspotential och forskningsresultat.

## Kommande utvecklingssteg

### ***Behandling av havandeskapsförgiftning***

Arbetet fokuseras på att utveckla s.k. "proof of concept" där man med djurdata visar att vår behandlingssidé kan fungera. Vidare utvecklar vi vår tillverkningsprocess och undersöker A1Ms struktur för att optimera dess funktion.

### ***Diagnostiktest för havandeskapsförgiftning***

Fokus ligger på fortsatt optimering och validering av mätmetoden, samt förberedande produktutveckling. Optimering omfattar förädling av mätmetoden så att den mäter på bästa tänkbara vis och validering omfattar utvärdering av markören med hjälp av prover från sjuka och friska. Produktutveckling är arbetet med att ta det test som utvecklats av företaget från ett experimentellt stadium till färdig produkt. Dessutom pågår diskussioner med diagnostikföretag i enlighet med fastlagd strategi att produktutveckling, försäljning och marknadsföring skall ske i samarbete med etablerade industriella partners.

### ***Övrigt***

När kompletterande terapiapplikation bestämts i enlighet med uppställda kriterier kommer fördjupade laboriestudier ske för att lägga grunden för fortsatt utveckling inom valt område.

## AKTIEKAPITAL OCH ÄGARFÖRHÅLLANDEN

### Aktien

Aktien i A1M Pharma AB (publ) listades den 3 april 2013 på AktieTorget, som är ett värdepappersbolag under Finansinspektionens tillsyn och driver en handelsplattform som benämns MTF (Multilateral Trading Facility). Den 31 december 2012 uppgick antalet aktier i bolaget till 3 074 375. Det finns ett aktieslag. Varje aktie medför lika rätt till andel i bolagets tillgångar och resultat samt berättigar till en röst på bolagsstämman.

- Kortnamn: A1M
- ISIN-kod: SE0005100690
- Antal utestående aktier: 3 074 375
- Kvotvärde: 0,20SEK
- Handelspost: 1 aktie
- Aktiekapital: 614 785,00 SEK

### Aktiekapitalets utveckling

Händelse	Ökning antal aktier	Totalt antal aktier	Ökning av aktiekapital	Totalt aktiekapital	Kvotvärde
2008 Bolagets bildande	1 000	1 000	100 000,00	100 000,00	100,00
2008 Nyemission	124	1 124	12 400,00	112 400,00	100,00
2008 Nyemission	101	1 225	10 100,00	122 500,00	100,00
2009 Nyemission	370	1 370	37 000,00	137 000,00	100,00
2010 Split	1 368 630	1 370 000		137 000,00	0,10
2010 Nyemission	630 000	2 000 000	63 000,00	200 000,00	0,10
2012 Nyemission <sup>1</sup>	1 074 375	3 074 375	107 437,50	307 437,50	0,10
2013 Fondemission		3 074 375	307 347,50	614 785,00	0,20

<sup>1</sup> Nyemissionen bestod av tre på varandra följande emissioner:

1) Kontant- och kvittningsemmission på 3 423 750 kronor respektive 4 388 750 kronor med totalt 312 500 nyemitterade aktier.

2) Apportemission om 15 625 000 kronor och 625 000 nyemitterade aktier genom 1 250 000 erhållna aktier i Preeluma Diagnostics AB som därmed är ett helägt dotterbolag till A1M Pharma AB.

3) Kontant emission om 3 421 875 kronor och 136 875 nyemitterade aktier.

### Ägarförteckning per den 31 december 2012

Aktieägare 2012-12-31	Antal aktier	Andel röster	Andel kapital
Private Placement SPRL	830 139	27,0%	27,0%
Bo Åkerström <sup>1</sup>	525 600	17,1%	17,1%
Stefan Hansson	377 600	12,3%	12,3%
Lunds Universitets Innovationssystem AB	216 000	7,0%	7,0%
Sparbanksstiftelsen Skånes Riskkapitalstiftelse	200 000	6,5%	6,5%
Tomas Eriksson <sup>1</sup>	132 000	4,3%	4,3%
Magnus Gram <sup>1</sup>	131 500	4,3%	4,3%
Magnusson Property AB	95 966	3,1%	3,1%
Magnus Centlow	60 040	2,0%	2,0%
Silotornet AB	43 377	1,4%	1,4%
Övriga ca 115 aktieägare	462 153	14,7%	15,0%
Totalt	3 074 375	100,0%	100,0%

<sup>1</sup> Inklusive närstående personer och bolag

Antalet aktieägare uppgick 31 december 2012 till 125.

## STYRELSE OCH VERKSTÄLLANDE DIREKTÖR

### **Gregory Batcheller | Styrelseordförande**

Gregory Batcheller, född 1957, är affärsjurist, affärsutvecklare och projektledare. Batcheller har lång erfarenhet från arbete med läkemedel, bioteknik och medtech såsom: VD för Pulsetten AB som sålde DuoCort Pharma AB till ViroPharma Inc. under 2011, medgrundare av Dermafol AB som utvecklar folatbehandlingar för indikationer inom dermatologi och vävnadsreparation, styrelseledamot i AcuCort AB som utvecklar behandlingar för akuta allergiska reaktioner och partner i PULS (Partners för Utvecklingsinvesteringar inom Life-Science), ett virtuellt läkemedelsbolag som stödjer utveckling och investeringar i tidiga Life-Science-projekt genom partnerskap med forskningsentreprenörer för att utveckla deras idéer till kommersiella produkter. Batcheller är också ordförande i NeuroVive Pharmaceutical AB som utvecklar läkemedel mot bl.a. traumatisk hjärnskada, ordförande i Xintela AB som utvecklar stamcellsbehandlingar för broskreparation samt är medgrundare av Laccure AB som utvecklar en behandling för bakteriell vaginos. Batcheller är sedan 2008 styrelseledamot och sedan 2011 styrelseordförande i A1M Pharma AB.

- Antal aktier: 11 597 aktier<sup>1</sup>

### **Anders Ermén | Styrelseledamot**

Anders Ermén, född 1963, är ekonom. Ermén driver egen verksamhet sedan 1996 med inriktning på redovisning, affärsutveckling och management. Ermén har mer än 20 års erfarenhet från musik- och medieindustrin, både nationellt och internationellt. Ermén har även lång erfarenhet av beskaffningsfrågor samt avtalsförhandling.

- Antal aktier: 19 193 aktier<sup>1</sup>

### **Cristina Glad | Styrelseledamot**

Cristina Glad, född 1952, är teknologie doktor i biokemi, E\*MBA och entreprenör. Glad har mer än 25 års erfarenhet av forskning och affärsutveckling inom bioteknik och läkemedelsutveckling, såsom antikroppar för diagnostiskt och terapeutiskt bruk, utveckling av produktionsprocesser för antikroppsläkemedel, uppbyggnad av kontraktsproduktionsverksamhet, utveckling av antikroppsläkemedel, erfarenhet av forsknings- och utvecklingssamarbete med bioteknik- och läkemedelsföretag, in- och utlicensiering av projekt. Som vice VD har Glad varit med om att utveckla BioInvent International AB från ett teknikplattformsföretag till ett företag med flera läkemedelskandidater i produktportföljen. Glad är ledamot av Kungliga Ingenjörsvetenskapsakademien (IVA) och sedan 2013 tf. VD för BioInvent International AB. Sedan 2012 är hon styrelseledamot i A1M Pharma AB.

- Antal aktier: 0 aktier<sup>1</sup>

### **Stefan Hansson | Styrelseledamot**

Stefan Hansson är född 1965. Stefan Hansson är uppfinnare och medgrundare av företagen A1M Pharma och Preelumina Diagnostics AB och är senior ansvarig för den kliniska forskning och utveckling i företaget. Han arbetar som professor och överläkare i obstetrik och gynekologi vid Lunds universitet och kvinnokliniken, Skånes universitetssjukhus i södra Sverige. Han har publicerat ca 65 vetenskapliga artiklar. För närvarande tjänstgör Stefan Hansson som vice dekanus med särskilt ansvar för forskarutbildningen vid medicinska fakulteten vid Lunds universitet. Stefan Hanssons forskning har sedan 1999 varit fokuserad på havandeskapsförgiftning. Tre patent som behandlar diagnos och behandling av preeklampsi har skickats in.

- Antal aktier: 377 600 aktier<sup>1</sup>



### **Bo Åkerström | Styrelseledamot**

Bo Åkerström, född 1952, är professor i medicinsk kemi, grundare av A1M Pharma AB och senior ansvarig för preklinisk forskning och utveckling i företaget. Åkerström, författare till ca 140 vetenskapliga artiklar, har haft central betydelse för upptäckten av molekylen A1M och dess funktioner i kroppen, är världsledande inom forskningsområdet och idégivare till flera av A1Ms medicinska tillämpningar. Åkerström står som uppfinnare på fyra patent/patentansökningar inom A1M-Pharmas medicinska område, och har tidigare arbetat fram ytterligare tre uppfinningar som har lett fram till patent och bioteknikprodukter (protein G och protein L, General Electric Healthcare).

- Antal aktier: 525 600 aktier<sup>1</sup>

### **Magnus Gram | Styrelsesuppleant**

Magnus Gram, född 1980, är doktor i medicinsk vetenskap, forskare och projektledare. Gram är en av uppfinnarna och grundarna av A1M Pharma AB. Gram är tillsammans med Bo Åkerström och Stefan Hansson ansvarigt för läkemedelsutveckling, diagnostikutveckling och R&D inom A1M Pharma AB. Gram är sedan 2012 styrelsesuppleant i A1M Pharma AB.

- Antal aktier: 131 500 aktier<sup>1</sup>

### **Tomas Eriksson | Verkställande direktör**

Tomas Eriksson har en fil kand. från Lunds universitet med huvudinriktning företagsekonomi, arbetat som affärsutvecklare och projektledare med särskilt fokus på tidiga utvecklingsbolag inom life science. Eriksson har även lång erfarenhet från arbete med medtech och diagnostik såsom; Area Manager Gambro AB, försäljningschef Nordic Bioscience (Danmark) och Sales & Marketing Director i Magle Life Science AB. Han är medgrundare till A1M Pharma AB. Eriksson är sedan 2008 verkställande direktör i A1M Pharma AB.

- Antal aktier: 132 000 aktier<sup>1</sup>

<sup>1</sup> Rapporterade aktieinnehav i A1M Pharma AB omfattar även innehav för make/maka och barn men inte andra släktingar.

## VETENSKAPLIGT RÅD

A1M Pharma AB har ett synnerligen kvalificerat vetenskapligt råd vars medlemmar har omfattande erfarenhet och unika kunskaper inom havandeskapsförgiftning och andra områden som rör oxidativ stress och läkemedelsutveckling.

**Michael Brownstein**, *Scientific Consultant*

Michael Brownstein är s.k. Scientist Emeritus vid National Institutes of Health i Bethesda, Maryland, USA. Numera arbetar han framför allt som konsult och har deltagit i bildandet av en rad framgångsrika bioteknikföretag. Under sin akademikerkarriär var han aktiv forskare inom bl.a. neurobiologi, farmakologi och genetik.

**Gunvor Ekman-Ordeberg**, *professor i obstetrik & gynekologi, Karolinska Institutet*

Gunvor Ekman-Ordeberg är forskare vid Karolinska Institutet och överläkare vid Karolinska Universitetssjukhuset. Hennes forskning är bland annat inriktad på bindvävens remodelering i livmodern och livmoderhalsen under graviditet och förlossning. Två företag har bildats vid KI som ett resultat av hennes forskning.

**Dick Heinegård**, *professor i bindvävsbiologi, Lunds Universitet*

Dick Heinegård är professor vid Institutionen för kliniska vetenskaper vid Lunds universitet. Hans främsta forskningsintresse är biologin och patologin hos muskuloskeletala sjukdomar, till exempel mekanismerna bakom den kroniska inflammationen och nedbrytningen av broskvävnad i samband med artros.

**Anthony Kettle**, *professor i patologi, University of Otago Christchurch, Nya Zeeland*

Anthony J. Kettle är forskningsprofessor vid Institutionen för patologi vid University of Otago Christchurch. Under cirka tjugo år har han studerat enzymet myeloperoxidase och den roll detta spelar i immunförsvaret och vid inflammatorisk vävnadsskada.

**Christopher Redman**, *professor emeritus i obstetric medicin, Oxford University*

Christopher Redman har i fyra decennier varit verksam inom området havandeskapsförgiftning. Han har lagt grunderna för förståelsen kring uppkomst, diagnos, prevention och behandling av havandeskapsförgiftning. Han anses vara en av de främsta havandeskapsförgiftningsforskarna i världen.

**Henning Schneider**, *professor emeritus i obstetrik & gynekologi, Bern University, Schweiz*

Henning Schneider följer upp sin långa karriär som forskande kliniker vid kvinnosjukhuset i Bern genom att samarbeta med ett nätverk av forskningsgrupper i Europa och USA – alla med fokus på moderkakens biologi. En av Schneiders experimentella modeller bygger på ex vivo perfusion för att studera moderkakens funktion vid exempelvis havandeskapsförgiftning.

## FÖRVALTNINGSBERÄTTELSE

### Allmänt om verksamheten

A1M Pharma AB bedriver utveckling och kommersialisering av i första hand diagnos och behandling av havandeskapsförgiftning. Behandlingen är baserad på proteinet A1M, och diagnosmetoden på detektion av fetalt hemoglobin i mammans blod. Bolaget utforskar även möjligheten att använda A1M för att behandla flera andra sjukdomar som också kännetecknas av oxidativ stress, exempelvis inre blödningar, vävnadsskador på grund av syrebrist och vid strålningsbehandling av cancertumörer.

### Bolagsstruktur

A1M förvärvade genom apportemission de resterande aktier i Preelumina Diagnostics AB med organisationsnummer 556785-9609. Preelumina Diagnostics AB är därmed ägt till 100% av A1M.

### Väsentliga händelser under 2012

- ◇ A1M genomförde i början av året tre nyemissioner vilket ökade aktiekapitalet med 107 437,50 kronor till 307 437,50 kronor. Genom emissionerna ökade antalet aktieägare från nio till 81. Emissionerna genomfördes enligt nedan:
  - Nyemission av 312 500 aktier till emissionskurs 25 kronor vilka betalades genom kvittning av skuld 4 388 750 kronor samt genom kontant betalning 3 423 750 kronor.
  - Nyemission av 625 000 aktier till emissionskurs 25 kronor vilka betalades genom apportemission av aktier i Preelumina Diagnostics AB till ett värde av 15 625 000 kronor. Preelumina Diagnostics AB blev därmed ett helägt dotterbolag.
  - Nyemission av 136 875 aktier till emissionskurs 25 kronor vilka betalades kontant med totalt 3 421 875.
- ◇ I december utgavs en konvertibel till huvudägaren Private Placement SPRL om 15 MSEK med en konverteringskurs om 37,50 kronor.

### Väsentliga händelser efter räkenskapsårets utgång

- ◇ Vid en extra bolagsstämma den 28 januari 2013 beslutades att genom ändrad bolagsordning göra Bolaget publikt och införa avstämningsförbehåll för anslutning av aktierna till Euroclear. Det beslutades även att genomföra en fondemission vilket ökade aktiekapitalet med 307 437,50 kronor till 614 875 kronor.
- ◇ Bolaget noterades den 3 april på AktieTorget under handelsbeteckningen A1M, ISIN-kod SE0005100690.

### Risker och osäkerhetsfaktorer

#### Begränsade resurser

A1M Pharma är ett litet företag med begränsade resurser vad gäller ledning, administration och kapital. För genomförandet av strategin är det av vikt, att resurserna disponeras på ett för Bolaget optimalt sätt. Det finns en risk att Bolagets resurser inte räcker till och därmed drabbas av finansiellt och operativt relaterade problem.

Beroende av nyckelpersoner och medarbetare A1M Pharma baserar sin framgång på ett fåtal personers kunskap, erfarenhet och kreativitet. Bolaget är beroende av att i framtiden kunna finna kvalificerade medarbetare. Bolaget arbetar hårt med att minska beroendet genom en god dokumentation av rutiner och arbetsmetoder.

#### Intjäningsförmåga och kapitalbehov

Utveckling av läkemedel är en tids- och kostnadskrävande verksamhet. Det kan inte uteslutas att det tar längre tid än beräknat, innan Bolaget når ett positivt kassaflöde. För att täcka dessa kostnader kommer A1M Pharma ha behov att anskaffa nytt kapital. Det finns inga garantier att det i så fall kan anskaffas på för aktieägare fördelaktiga villkor. Ett misslyckande i att generera vinster i tillräcklig omfattning kan påverka Bolagets marknadsvärde. I dagsläget har bolaget rörelsekapital till början av 2014 för att fullfölja de förpliktelser och planerade åtagande som styrelsen har beslutat om eller planerat för.

#### Försäljningsrisk

Det går inte att med säkerhet fastslå att de produkter som Bolaget utvecklat får det positiva mottagande på marknaden som förespeglas i det här memorandumet. Kvantiteten av sålda produkter kan bli lägre och tiden det tar att etablera sig på marknaden kan vara längre än vad Bolaget i dagens skede har anledning att tro.

#### Organisation

Antalet anställda vid årets slut uppgick till 3 (3) deltidsanställda och 2 (2) heltidsanställda. Bolaget har utöver de anställda en rad konsulter kontinuerligt knutna till verksamheten.

#### Styrelsearbetet

Styrelsen beslutar om koncernens övergripande strategi, koncernens organisation och förvaltning enligt aktiebolagslagen. Styrelsen bestod vid årets slut av fem ledamöter och en suppleant valda av årsstämman. Under året har tretton styrelsemöten hållits. VD har löpande informerat såväl styrelsens ordförande som övriga styrelseledamöter om utvecklingen i bolaget. Viktiga frågor som har behandlats av styrelsen inkluderar utveckling av forskningsprojekt, affärsutvecklings-projekt, strategisk inriktning, bokslutsinformation, budget och prognoser för verksamheten samt partnerskaps-diskussioner.

#### Utsikter för 2013

A1M Pharma är inne i en intensiv utvecklingsfas som under året kommer att vara fokuserad på tre områden;  
-etablerandet av ett sk proof of concept med hjälp av djurmodeller när det gäller att behandla havandeskapsförgiftning med A1M,  
-ytterligare förfina och öka vår tillverkningskapacitet vad gäller A1M;  
-samt att försöka finna utvecklingspartners för såväl behandling som diagnostik.

Vidare arbetar vi med att ta fram ett kliniskt utvecklingsprogram för behandling av havandeskapsförgiftning samt utvärderar vilka ytterligare område vi skall arbeta med för att komplettera vår utveckling av läkemedel och diagnostik för havandeskapsförgiftning.

#### Styrelsens förslag till vinstdisposition

SEK	
Överkursfond	30 128 939
Balanserat resultat	-1 457 661
Årets förlust	-1 829 285
<b>Summa</b>	<b>26 841 993</b>

Styrelsen och verkställande direktör föreslår att till förfogande stående medel om 26 841 993 SEK balanseras i ny räkning. Således föreslås ingen utdelning.

## RESULTATRÄKNING

(KSEK)	Not	Koncernen	Moderbolaget	
		2012-01-01 2012-12-31	2012-01-01 2012-12-31	2011-01-01 2011-12-31
<i>Rörelsens intäkter</i>				
Nettoomsättning		1 250	-	29
Aktiverade utvecklingsutgifter	2	6 054	4 154	2 838
Övriga rörelseintäkter		78	218	-
<b>Summa intäkter</b>		<b>7 382</b>	<b>4 372</b>	<b>2 867</b>
<i>Rörelsens kostnader</i>				
Råvaror och förnödenheter	3	-101	-101	-
Övriga externa kostnader	3,6	-5 845	-4 338	-2 519
Personalkostnader	3, 4, 5	-3 560	-1 789	-1 274
Avskrivningar materiella och immateriella anläggningstillgångar		-11	-5	-6
Övriga rörelsekostnader		-	-	-10
<b>Rörelsens kostnader</b>		<b>-9 517</b>	<b>-6 233</b>	<b>-3 809</b>
<b>Rörelseresultat</b>		<b>-2 135</b>	<b>-1 861</b>	<b>-942</b>
<i>Resultat från finansiella poster</i>				
Ränteintäkter		48	40	-
Räntekostnader		-8	-8	-23
<b>Finansnetto</b>	7	<b>40</b>	<b>32</b>	<b>-23</b>
<b>Resultat före skatt</b>		<b>-2 095</b>	<b>-1 829</b>	<b>-965</b>
Skatt på årets resultat	8	-	-	-
<b>Årets resultat</b>		<b>-2 095</b>	<b>-1 829</b>	<b>-965</b>

ÅRSREDOVISNING 2012

A1M Pharma AB (publ)  
Organisationsnummer: 556755-3226

## BALANSRÄKNING

(KSEK)	Not	Koncernen	Moderbolaget	
		2012-12-31	2012-12-31	2011-12-31
<b>TILLGÅNGAR</b>				
<b>Anläggningstillgångar</b>				
<i>Immateriella anläggningstillgångar</i>				
Aktiverade utvecklingsutgifter	9	14 894	7 463	3 309
Patent	10	14 432	1 933	2 009
		<b>29 326</b>	<b>9 396</b>	<b>5 318</b>
<i>Materiella anläggningstillgångar</i>				
Inventarier	11	16	3	9
		<b>16</b>	<b>3</b>	<b>9</b>
<i>Finansiella anläggningstillgångar</i>				
Andelar i koncernföretag	12	-	17 280	1 655
		<b>-</b>	<b>17 280</b>	<b>1 655</b>
<b>Summa anläggningstillgångar</b>			<b>26 679</b>	<b>6 982</b>
<b>Omsättningstillgångar</b>				
<i>Kortfristiga fordringar</i>				
Kundfordringar		991	113	-
Fordran koncernföretag		-	189	
Övriga fordringar		143	65	44
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	13	57	27	321
		<b>1 191</b>	<b>394</b>	<b>365</b>
<i>Kassa och bank</i>		17 291	16 388	430
<b>Summa omsättningstillgångar</b>		<b>18 482</b>	<b>16 782</b>	<b>795</b>
<b>SUMMA TILLGÅNGAR</b>		<b>47 824</b>	<b>43 461</b>	<b>7 777</b>

**BALANSRÄKNING FORTS**

(KSEK)	Not	Koncernen	Moderbolaget	
		2012-12-31	2012-12-31	2011-12-31
<b>EGET KAPITAL OCH SKULDER</b>				
<b>Eget kapital</b>	14			
<i>Bundet eget kapital</i>				
Aktiekapital		307	307	200
		<b>307</b>	<b>307</b>	<b>200</b>
<i>Fritt eget kapital</i>				
Överkursfond		-	30 129	3 377
Balanserat resultat		-	-1 458	-493
Fria reserver		32 358	-	-
Periodens resultat		-2 086	-1 829	-965
		<b>30 272</b>	<b>26 842</b>	<b>1 919</b>
<b>Summa eget kapital</b>		<b>30 579</b>	<b>27 149</b>	<b>2 119</b>
<i>Långfristiga skulder</i>	15			
Konvertibellån		15 000	15 000	-
Övriga långfristiga skulder		-	-	4 389
		<b>15 000</b>	<b>15 000</b>	<b>4 389</b>
<i>Kortfristiga skulder</i>				
Leverantörsskulder		559	351	412
Skulder till koncernföretag		-	2	-
Övriga skulder		410	113	625
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	16	1 276	846	232
		<b>2 245</b>	<b>1 312</b>	<b>1 269</b>
<b>Summa skulder</b>		<b>17 245</b>	<b>16 312</b>	<b>5 658</b>
<b>SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER</b>		<b>47 824</b>	<b>43 461</b>	<b>7 777</b>
Ställda säkerheter och ansvarsförbindelser		Inga	Inga	Inga

## KASSAFLÖDESANALYS

(KSEK)	Koncernen		Moderbolaget	
	2012-01-01	2012-12-31	2012-01-01	2011-01-01
<b>Den löpande verksamheten</b>				
Rörelseresultat	-2 135		-1 861	-942
Avskrivningar	11		5	6
Erhållen ränta	48		40	-
Erlagd ränta	-8		-8	-23
<b>Kassaflöde från den löpande verksamheten före förändring i rörelsekapital</b>	<b>-2 084</b>		<b>-1 824</b>	<b>-959</b>
<b>Förändring i rörelsekapital</b>				
Ökning/minskning fordringar	20		-29	-347
Ökning/minskning av kortfristiga skulder	616		43	397
<b>Förändring i rörelsekapital</b>	<b>636</b>		<b>14</b>	<b>-50</b>
<b>Kassaflöde från den löpande verksamheten</b>	<b>-1 448</b>		<b>-1 810</b>	<b>-909</b>
<b>Investeringsverksamhet</b>				
Förvärv/avyttring av anläggningstillgångar	-		-	-
Förvärv/avyttring av verksamheter <sup>1</sup>	3 011		-	-
Förvärv/avyttring av immateriella tillgångar	-6 547		-4 077	-3 214
<b>Kassaflöde från investeringsverksamheten</b>	<b>-3 536</b>		<b>-4 077</b>	<b>-3 214</b>
<b>Finansieringsverksamhet</b>				
Nyemission	6 845		6 845	-
Ökning/minskning långfristiga skulder	15 000		15 000	4 389
<b>Kassaflöde från finansieringsverksamheten</b>	<b>21 845</b>		<b>21 845</b>	<b>4 389</b>
Förändring av likvida medel	16 861		15 958	266
Likvida medel vid periodens början	430		430	164
<b>Likvida medel vid periodens slut</b>	<b>17 291</b>		<b>16 388</b>	<b>430</b>

<sup>1</sup>Förvärvet av dotterbolaget skedde genom apportionering. Ovan angivet belopp avser befintliga likvida medel vid förvärvet.



## NOTER TILL DE FINANSIELLA RAPPORTERNA

### Not 1 – Redovisnings- och värderingsprinciper

#### **Allmänt**

Årsredovisningen har upprättats i enligt Årsredovisningslagen och Bokföringsnämndens allmänna råd.

#### **Immateriella anläggningstillgångar**

##### *Aktiverade utvecklingsutgifter*

Utgifter för forskning som syftar till att erhålla ny vetenskaplig eller teknisk kunskap redovisas som kostnad då de uppkommer. Kostnader kopplade till utvecklingen av produkter och processer aktiveras och redovisas som en tillgång om det bedöms att de kommer att ge Bolaget framtida ekonomiska fördelar. Ingen avskrivning görs förrän produkterna börjar generera intäkter.

##### *Tillkommande utgifter*

Tillkommande utgifter för en immateriell tillgång läggs till anskaffningsvärdet endast om de ökar de framtida ekonomiska fördelarna.

#### **Materiella anläggningstillgångar**

Materiella anläggningstillgångar värderas till anskaffningsvärde med avdrag för ackumulerade avskrivningar och eventuella nedskrivningar.

Avskrivningar enligt plan baseras på ursprungliga anskaffningsvärden minskat med restvärde. Avskrivningarna sker linjärt över tillgångens nyttjandeperiod enligt följande:

*Inventarier 5 år*

#### **Fordringar**

Fordringar upptas till det lägsta av anskaffningsvärde och det belopp som beräknas inflyta.

#### **Fordringar och skulder i utländsk valuta**

Fordringar och skulder i utländsk valuta värderas till balansdagens kurs. I de fall valutasäkringsåtgärd genomförts, t ex terminssäkring, används terminskursen. Transaktioner i utländsk valuta omräknas enligt transaktionsdagens avistakurs.

Vinster och förluster på fordringar och skulder av rörelsekaraktär netto redovisas bland övriga rörelseintäkter alternativt övriga rörelsekostnader.

#### **Likvida medel**

Likvida medel omfattar kassa, omedelbara tillgängliga banktillgodohavanden samt övriga penningmarknadsinstrument med ursprunglig löptid understigande 3 månader.

#### **Koncernförhållanden**

A1M Pharma AB äger sedan 2012 100% av dotterbolaget Preelumnina Diagnostics AB (org.nr. 556783-9609).

## ÅRSREDOVISNING 2012

A1M Pharma AB (publ)  
Organisationsnummer: 556755-3226

### Not 2 – Aktiverade utvecklingsutgifter

Under 2012 har utvecklingskostnader för koncernen aktiverats med 6 054 KSEK och för moderföretaget 4154 KSEK (2838). De aktiverade utgifterna avser till största uträkning utveckling för behandling och diagnostik av preeklampsi.

### Not 3 – Rörelsens kostnader fördelat på kostnadsslag

(KSEK)	Koncernen	Moderföretaget	
	2012	2012	2011
Personalkostnader	1 722	726	468
Administrationskostnader	782	425	173
Aktiverade utvecklingsutgifter	6 055	4 154	2 838
Övriga externa tjänster	947	923	314
<b>Summa</b>	<b>9 506</b>	<b>6 228</b>	<b>3 793</b>

### Not 4 – Anställda

Medelantalet anställda	2012		2011	
	Antal anställda	Varav män	Antal anställda	Varav män
Moderbolaget	2	1	2	1
Dotterbolaget	2	1	N/A	N/A
<b>Totalt i koncernen</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>1</b>

  

Fördelning ledande befattningshavare per balansdagen	Koncernen	Moderföretaget	
	2012-12-31	2012-12-31	2011-12-31
Styrelseledamöter	5	5	5
varav män:	4	4	5
Andra anställda personer i företagets ledning inkl. VD	1	1	1
varav män:	1	1	1
<b>Summa</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>1</b>

### Not 5 – Ersättningar och förmåner

Årets löner och ersättningar – koncernen 2012 (KSEK)	Styrelse-arvode	Grund-lön	Rörlig ersättning	Pensions-kostnad	Övrig ersättning	Soc. avg.	Summa
Gregory Batcheller, styrelseordförande	44	-	-	-	142	14	200
Ulf Andersson, fd styrelseledamot <sup>1</sup>	-	263	-	-	-	83	346
Anders Ermén, styrelseledamot	22	-	-	-	-	7	29
Cristina Glad, styrelseledamot	22	-	-	-	-	7	29
Stefan Hansson, styrelseledamot	-	-	-	-	-	-	-
Bo Åkerström, styrelseledamot	-	-	-	-	-	-	-
Tomas Eriksson, VD	-	871	-	163	-	313	1 347
<b>Summa styrelse och VD</b>	<b>88</b>	<b>1 134</b>	<b>-</b>	<b>163</b>	<b>142</b>	<b>424</b>	<b>1 951</b>
Övriga anställda	-	1 277	-	6	-	488	1 771
<b>Summa</b>	<b>88</b>	<b>2 411</b>	<b>-</b>	<b>169</b>	<b>142</b>	<b>912</b>	<b>3 722</b>

<sup>1</sup> Ulf Andersson lämnade styrelsen på egen begäran i augusti 2012.

## ÅRSREDOVISNING 2012

A1M Pharma AB (publ)  
Organisationsnummer: 556755-3226

Årets löner och ersättningar – moderföretaget 2012 (KSEK)	Styrelse- arvode	Grund- lön	Rörlig ersättning	Pensions- kostnad	Övrig ersättning	Soc. avg.	Summa
Gregory Batcheller, styrelseordförande	44	-	-	-	97	14	155
Ulf Andersson, fd styrelseledamot <sup>1</sup>	-	-	-	-	-	-	-
Anders Ermén, styrelseledamot	22	-	-	-	-	7	29
Cristina Glad, styrelseledamot	22	-	-	-	-	7	29
Stefan Hansson, styrelseledamot	-	-	-	-	-	-	-
Bo Åkerström, styrelseledamot	-	-	-	-	-	-	-
Tomas Eriksson, VD	-	436	-	81	-	154	671
<b>Summa styrelse och VD</b>	<b>88</b>	<b>436</b>	<b>-</b>	<b>81</b>	<b>97</b>	<b>182</b>	<b>884</b>
Övriga anställda	-	733	-	4	-	235	972
<b>Summa</b>	<b>66</b>	<b>1 169</b>	<b>-</b>	<b>85</b>	<b>97</b>	<b>417</b>	<b>1 856</b>

<sup>1</sup> Ulf Andersson lämnade styrelsen på egen begäran i augusti 2012.

Årets löner och ersättningar – moderföretaget 2011 (KSEK)	Styrelse- arvode	Grund- lön	Rörlig ersättning	Pensions- kostnad	Övrig ersättning	Soc. avg.	Summa
Bengt Göran Svensson, styrelseordförande	-	-	-	-	-	-	-
Gregory Batcheller, styrelseledamot	-	-	-	-	27	-	27
Stefan Hansson, styrelseledamot	-	-	-	-	-	-	-
Fredrik Olsson, styrelseledamot	-	-	-	-	-	-	-
Bo Åkerström, styrelseledamot	-	-	-	-	-	-	-
Tomas Eriksson, VD	-	270	-	62	-	100	481
<b>Summa styrelse och VD</b>	<b>-</b>	<b>270</b>	<b>-</b>	<b>62</b>	<b>27</b>	<b>100</b>	<b>508</b>
Övriga anställda	-	617	-	-	-	175	743
<b>Summa</b>	<b>-</b>	<b>887</b>	<b>-</b>	<b>62</b>	<b>27</b>	<b>275</b>	<b>1 251</b>

### Avgångsvederlag

Mellan bolaget och verkställande direktören gäller en uppsägningstid om sex månader respektive tre månader. Det finns inget kontrakterat avgångsvederlag till verkställande direktören.

## Not 6 – Arvoden till revisorerna

(KSEK)	Koncernen	Moderföretaget	
	2012	2012	2011
PricewaterhouseCoopers AB			
revisionsuppdrag	54	43	56
revisionsverksamhet utöver revisionsuppdraget	-	-	-
skatterådgivning	-	-	-
andra uppdrag	-	-	-
<b>Summa</b>	<b>54</b>	<b>43</b>	<b>56</b>

## Not 7 – Finansnetto

(KSEK)	Koncernen	Moderföretaget	
	2012	2012	2011
Ränteintäkter	48	40	-
<b>Summa finansiella intäkter</b>	<b>48</b>	<b>40</b>	<b>-</b>
Räntekostnader	-8	-8	-23
<b>Summa finansiella kostnader</b>	<b>-8</b>	<b>-8</b>	<b>-23</b>
<b>Summa finansnetto</b>	<b>40</b>	<b>32</b>	<b>-23</b>

## Not 8 – Skatter

Koncernens samlade underskott uppgår per den 31 december 2012 till 5 476 KSEK och moderföretagets samlade underskott till 3 218 KSEK (1 421). Uppskjuten skattefordran har värderats till noll då man i nuläget inte kan bedöma när det skattemässiga underskottsavdraget kan komma att utnyttjas.

## ÅRSREDOVISNING 2012

A1M Pharma AB (publ)  
Organisationsnummer: 556755-3226

### Not 9 – Aktiverade utvecklingsutgifter

(KSEK)	Koncernen	Moderföretaget	
	2012	2012	2011
Ingående anskaffningsvärden	3 309	3 309	471
Årets aktiverade utgifter	6 058	4 154	2 838
Årets aktiverade utgifter genom förvärv av verksamhet	5 527	-	-
<b>Utgående ack. anskaffningsvärden</b>		<b>7 463</b>	<b>3 309</b>
<b>Utgående redovisat värde</b>	<b>14 894</b>	<b>7 463</b>	<b>3 309</b>

### Not 10 – Patent

(KSEK)	Koncernen	Moderföretaget	
	2012	2012	2011
Ingående anskaffningsvärden	2 009	2 009	1 633
Årets aktiverade patentutgifter	488	-76	376
Årets aktiverade patentutgifter genom förvärv av verksamhet	11 935	-	-
<b>Utgående ack. anskaffningsvärden</b>		<b>1 933</b>	<b>2 009</b>
<b>Utgående redovisat värde</b>	<b>14 432</b>	<b>1 933</b>	<b>2 009</b>

### Not 11 – Inventarier

(KSEK)	Koncernen	Moderföretaget	
	2012	2012	2011
Ingående anskaffningsvärden	28	28	28
Årets förvärv	-	-	-
Årets förvärv via förvärv av verksamhet	28	-	-
<b>Utgående ack. anskaffningsvärden</b>	<b>56</b>	<b>28</b>	<b>28</b>
Ingående avskrivningar	-19	-19	-14
Årets avskrivningar	-11	-5	-5
Förvärvade avskrivningar via förvärv av verksamhet	-9	-	-
<b>Utgående ack. avskrivningar</b>	<b>-39</b>	<b>-24</b>	<b>-19</b>
<b>Utgående redovisat värde</b>	<b>16</b>	<b>3</b>	<b>9</b>

### Not 12 – Finansiella anläggningstillgångar

(KSEK)	Moderföretaget	
	2012	2011
Ingående anskaffningsvärden	1 655	1 655
Förvärv av aktier i Preelumina Diagnostics AB (genom apportemission)	15 625	-
<b>Utgående anskaffningsvärde</b>	<b>17 280</b>	<b>1 655</b>

Dotterföretag	Org nr	Säte	Kapitalandel %	Rösträttsandel %	Bokfört värde
Preelumina Diagnostics AB	556783-9609	Lund, Sverige	100%	100%	17 280
<b>Summa</b>					<b>17 280</b>

## ÅRSREDOVISNING 2012

A1M Pharma AB (publ)  
Organisationsnummer: 556755-3226

### Not 13 – Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter

(KSEK)	Koncernen	Moderföretaget	
	2012-12-31	2012-12-31	2011-12-31
Övriga förutbetalda kostnader	57	27	321
<b>Summa</b>	<b>57</b>	<b>27</b>	<b>321</b>

### Not 14 – Eget kapital

Koncernen (KSEK)	Aktiekapital	Fria reserver	Årets resultat	Totalt
<b>Ingående balans 1 januari 2012</b>	<b>200</b>	<b>2 884</b>	<b>-965</b>	<b>2 119</b>
Justering för redovisning av kapitalandel för intressebolag i koncernen	-	3 687	-	3 687
Nyemission	107	26 752	-	26 859
Omföring föregående års resultat	-	-965	965	-
Årets resultat	-	-	-2 086	-2 086
<b>Eget kapital 31 december 2012</b>	<b>307</b>	<b>32 358</b>	<b>-2 086</b>	<b>30 579</b>

  

Moderföretaget (KSEK)	Aktiekapital	Överkurs-fond	Balanserat resultat	Årets resultat	Totalt
<b>Ingående eget kapital 1 januari 2011</b>	<b>200</b>	<b>3 377</b>	<b>-761</b>	<b>268</b>	<b>3 084</b>
Omföring föregående års resultat	-	-	268	-268	-
Årets resultat	-	-	-	-965	-965
<b>Eget kapital 31 december 2011</b>	<b>200</b>	<b>3 377</b>	<b>-493</b>	<b>-965</b>	<b>2 119</b>
<b>Ingående balans 1 januari 2012</b>	<b>200</b>	<b>3 377</b>	<b>-493</b>	<b>-965</b>	<b>2 119</b>
Nyemission	107	26 752	-	-	26 859
Omföring föregående års resultat	-	-	-965	965	-
Årets resultat	-	-	-	-1 829	-1 829
<b>Eget kapital 31 december 2012</b>	<b>307</b>	<b>30 129</b>	<b>-1 458</b>	<b>-1 829</b>	<b>27 149</b>

### Not 15 – Långfristiga skulder

(KSEK)	Koncernen	Moderföretaget	
	2012-12-31	2012-12-31	2011-12-31
Konvertibellån	15 000	15 000	-
Övriga långfristiga skulder	-	-	4 389
<b>Summa</b>	<b>15 000</b>	<b>15 000</b>	<b>4 389</b>

### Not 16 – Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter

(KSEK)	Koncernen	Moderföretaget	
	2012-12-31	2012-12-31	2011-12-31
Upplupen lön inklusive sociala avgifter	66	66	-
Upplupen semesterlöneskuld inklusive sociala avgifter	138	69	64
Övriga upplupna kostnader	1 072	711	168
<b>Summa</b>	<b>1 276</b>	<b>846</b>	<b>232</b>

## ÅRSREDOVISNING 2012

A1M Pharma AB (publ)  
Organisationsnummer: 556755-3226

---

# ÅRSREDOVISNINGENS UNDERTECKNANDE

Lund 30 april 2013

---

Greg Batcheller  
Ordförande

---

Anders Ermén

---

Cristina Glad

---

Stefan Hansson

---

Bo Åkerström

---

Tomas Eriksson  
Verkställande direktör

Vår revisionsberättelse har avgivits den 30 april 2013  
Öhrlings PricewaterhouseCoopers AB

---

Ola Bjärehäll  
Auktoriserad revisor

## REVISIONSBERÄTTELSE

### Till årsstämman i A1M Pharma AB (publ.), org.nr 556755-3226

#### Rapport om årsredovisningen och koncernredovisningen

Vi har utfört en revision av årsredovisningen och koncernredovisningen för A1M Pharma AB (publ.) för år 2012. Bolagets årsredovisning och koncernredovisning ingår i den tryckta versionen av detta dokument på sidorna 11-22.

#### *Styrelsens och verkställande direktörens ansvar för årsredovisningen och koncernredovisningen*

Det är styrelsen och verkställande direktören som har ansvaret för att upprätta en årsredovisning och koncernredovisning som ger en rättvisande bild enligt årsredovisningslagen och för den interna kontroll som styrelsen och verkställande direktören bedömer är nödvändig för att upprätta en årsredovisning och koncernredovisning som inte innehåller väsentliga felaktigheter, vare sig dessa beror på oegentligheter eller på fel.

#### *Revisorns ansvar*

Vårt ansvar är att uttala oss om årsredovisningen och koncernredovisningen på grundval av vår revision. Vi har utfört revisionen enligt International Standards on Auditing och god revisionssed i Sverige. Dessa standarder kräver att vi följer yrkesetiska krav samt planerar och utför revisionen för att uppnå rimlig säkerhet att årsredovisningen och koncernredovisningen inte innehåller väsentliga felaktigheter.

En revision innefattar att genom olika åtgärder inhämta revisionsbevis om belopp och annan information i årsredovisningen och koncernredovisningen. Revisorn väljer vilka åtgärder som ska utföras, bland annat genom att bedöma riskerna för väsentliga felaktigheter i årsredovisningen och koncernredovisningen, vare sig dessa beror på oegentligheter eller på fel. Vid denna riskbedömning beaktar revisorn de delar av den interna kontrollen som är relevanta för hur bolaget upprättar årsredovisningen och koncernredovisningen för att ge en rättvisande bild i syfte att utforma granskningsåtgärder som är ändamålsenliga med hänsyn till omständigheterna, men inte i syfte att göra ett uttalande om effektiviteten i bolagets interna kontroll. En revision innefattar också en utvärdering av ändamålsenligheten i de redovisningsprinciper som har använts och av rimligheten i styrelsens och verkställande direktörens uppskattningar i redovisningen, liksom en utvärdering av den övergripande presentationen i årsredovisningen och koncernredovisningen.

Vi anser att de revisionsbevis vi har inhämtat är tillräckliga och ändamålsenliga som grund för våra uttalanden.

#### *Uttalanden*

Enligt vår uppfattning har årsredovisningen och koncernredovisningen upprättats i enlighet med årsredovisningslagen och ger en i alla väsentliga avseenden rättvisande bild av A1M Pharma AB (publ.):s och dess dotterföretags finansiella ställning per den 31 december 2012 och av dessas finansiella resultat och kassaflöden för året enligt årsredovisningslagen. Förvaltningsberättelsen är förenlig med årsredovisningens och koncernredovisningens övriga delar.

Vi tillstyrker därför att årsstämman fastställer resultaträkningen och balansräkningen för moderbolaget och för koncernen.

#### *Övriga upplysningar*

Årsredovisningen för räkenskapsåret 2011 reviderades av en annan revisor som i sin revisionsberättelse daterad 2012-04-26 uttalade sig enligt standardutformning avseende årsredovisningen.

### Rapport om andra krav enligt lagar och andra författningar

Utöver vår revision av årsredovisningen och koncernredovisningen har vi även utfört en revision av förslaget till dispositioner beträffande bolagets vinst eller förlust samt styrelsens och verkställande direktörens förvaltning för A1M Pharma AB (publ.) för år 2012.

#### *Styrelsens och verkställande direktörens ansvar*

Det är styrelsen som har ansvaret för förslaget till dispositioner beträffande bolagets vinst eller förlust, och det är styrelsen och verkställande direktören som har ansvaret för förvaltningen enligt aktiebolagslagen.

#### *Revisorns ansvar*

Vårt ansvar är att med rimlig säkerhet uttala oss om förslaget till dispositioner beträffande bolagets vinst eller förlust och om förvaltningen på grundval av vår revision. Vi har utfört revisionen enligt god revisionssed i Sverige.

Som underlag för vårt uttalande om styrelsens förslag till dispositioner beträffande bolagets vinst eller förlust har vi granskat om förslaget är förenligt med aktiebolagslagen.

Som underlag för vårt uttalande om ansvarsfrihet har vi utöver vår revision av årsredovisningen och koncernredovisningen granskat väsentliga beslut, åtgärder och förhållanden i bolaget för att kunna bedöma om någon styrelseledamot eller verkställande direktören är ersättningsskyldig mot bolaget. Vi har även granskat om någon styrelseledamot eller verkställande direktören på annat sätt har handlat i strid med aktiebolagslagen, årsredovisningslagen eller bolagsordningen.

Vi anser att de revisionsbevis vi har inhämtat är tillräckliga och ändamålsenliga som grund för våra uttalanden.

#### *Uttalanden*

Vi tillstyrker att årsstämman disponerar vinsten enligt förslaget i förvaltningsberättelsen och beviljar styrelsens ledamöter och verkställande direktören ansvarsfrihet för räkenskapsåret.

Lund den 30 april 2013

Öhrlings PricewaterhouseCoopers AB

Ola Bjärehäll  
Auktoriserad revisor

**ÅRSREDOVISNING 2012**

A1M Pharma AB (publ)

Organisationsnummer: 556755-3226

---



**A1M Pharma AB**  
Webb: [www.a1m.se](http://www.a1m.se)  
Mail: [te@a1m.se](mailto:te@a1m.se)  
Telefon: +46-709 18 38 50