

2022110404577

ÅRSREDOVISNING

2021-04-01--2022-03-31

för

Gyros Protein Technologies AB
556672-5429

Årsredovisningen omfattar:	Sida
Förvaltningsberättelse	1
Resultaträkning	4
Balansräkning	5
Rapport över förändringar i eget kapital	7
Kassaflödesanalys	8
Noter	9

ÅRSREDOVISNING

2021-04-01--2022-03-31

för

Gyros Protein Technologies AB
556672-5429

Årsredovisningen omfattar:	Sida
Förvaltningsberättelse	1
Resultaträkning	4
Balansräkning	5
Rapport över förändringar i eget kapital	7
Kassaflödesanalys	8
Noter	9

FASTSTÄLLELSEINTYG

Undertecknad styrelseledamot intygar härmed, dels att denna kopia av årsredovisningen och revisionsberättelsen stämmer överens med originalet, dels att resultaträkningen och balansräkningen för företaget har fastställts på årsstämman den 2022-03-28. Årsstämman beslutade att godkänna styrelsens förslag till resultatdisposition.

Uppsala den 2022-03-28



Markus Vossenaar

Gyros Protein Technologies AB
556672-5429

ÅRSREDOVISNING FÖR GYROS PROTEIN TECHNOLOGIES AB

Styrelsen och verkställande direktören för Gyros Protein Technologies AB avger härmed årsredovisning för räkenskapsåret 2021-04-01–2022-03-31.

FÖRVALTNINGSBERÄTTELSE

Information om verksamheten

Gyros Protein Technologies AB har forskning, utveckling, tillverkning, marknadsföring och administration förlagd till huvudkontoret i Uppsala. Gyros Protein Technologies AB har för närvarande fyra helägda utländska dotterbolag i England, Frankrike, Tyskland samt Japan. Samtliga dotterbolag är renodlade försäljningskontor.

Gyros utvecklar, tillverkar och säljer automatiserade system för proteinanalyser (immunoassays), baserat på mikrofluidikteknologi i form av CD-skivor. Systemen säljs under varumärkena Gyrolab® xPand och Gyrolab™ xPlore. De viktigaste kunderna finns inom den marknad som utgörs av läkemedels- och bioteknikbolag som utvecklar proteinläkemedel.

Verksamheten i de svenska dotterbolagen omfattar för Gyros Patent AB:s del förvaltning av Gyros patent- och varumärkesportfölj samt för Gyros Finans AB:s del av värdepappersförvaltning.

Det tyska dotterbolaget utgör försäljningsbolag på den tyska, delar av den schweiziska samt österrikiska marknaderna. Det franska dotterbolaget hanterar de franska, belgiska, nederländska, italienska och delar av schweiziska marknaderna. Det engelska dotterbolaget hanterar engelska och nordiska marknaderna. Det japanska dotterbolaget hanterar den japanska marknaden. Gyros US Inc helägt av koncernmoderbolaget Mesa Labs utgör försäljningsbolag på den nordamerikanska marknaden.

Övriga marknader hanteras av Gyros Protein Technologies AB. Detta sker i stor utsträckning via lokala agenter och distributörer. För att hantera detta har en person anställts i Hong Kong.

Gyros Protein Technologies AB
556672-5429

Ägarförhållanden och koncernstruktur

Gyros Protein Technologies AB ägs av Gyros Protein Technologies Holding AB. Moderföretaget i koncernen är Mesa Laboratories, Inc vilket är noterat på The Nasdaq Stock Market LLC under beteckningen MLAB.

Bolaget innehar de helägda, svenska, dotterbolagen Gyros Patent AB, org. nr 556680-3069, och Gyros Finans AB, org. nr 556680-3051, samt de helägda utländska dotterbolagen, Gyros DE GmbH, org. nr HRB 194218, Gyros (UK) Limited, org. nr 7487233, Gyros FR SARL, org. nr 537 882 896 samt Gyros Japan KK, org. nr 0104-01-124239.

Väsentliga händelser under räkenskapsåret

Året har präglats av en återhämtning efter Covid epidemin som påverkat både omsättning och resultat positivt. Det tidigare helägda dotterbolaget Gyros US Inc inklusive dotterbolaget PTI Inc har under året i samband med en omstrukturering i koncernen delats ut till moderbolaget Mesa Labs Inc.

Utveckling av verksamhet, ställning och resultat

(Tkr)	2021/2022	2020/2021	2019/2020	2018	2017
Nettoomsättning	246 422	176 417	253 002	166 283	128 520
Rörelseresultat	64 380	10 739	35 184	34 098	4 967
Balansomslutning	235 932	234 606	205 596	138 231	105 073
Eget kapital	104 984	135 404	123 200	89 025	49 995
Soliditet ⁽¹⁾	44%	58%	60%	64%	48%

Räkenskapsåret 2019/2020 avser 15 månader.

⁽¹⁾ Justerat eget kapital / Balansomslutning. Med justerat eget kapital avses eget kapital + obeskattade reserver med avdrag för uppskjuten skatteskuld.

Väsentliga risker och osäkerhetsfaktorer

Bolagets största risker och osäkerhetsfaktorer är för närvarande: Störningar i det globala varuflödet och komponentbrist som eventuellt kan ge förseningar i instrumenttillverkningen.
Bolaget är även känsligt för ändringar i valutakurserna gentemot den svenska kronan då nästan all försäljning sker i utländsk valuta men en stor del av kostnaderna är i svenska kronor
Ytterligare en risk är att det kan vara svårt att hitta personal med rätt bakgrund och kompetens för att kunna försätta utveckla bolaget.

Förväntad framtida utveckling

Bolaget ämnar fortsätta koncentrera sin verksamhet gentemot läkemedelsbolag och dess underleverantörer, med fokus på delområdet utveckling av proteinbaserade läkemedel. Huvuddelen av bolagets resurser kommer att användas för kommersialisering av produkter inom dessa områden i Europa, USA, Japan och via bolagets distributörer i delar av Asien.

Marknadsföringen och försäljningen av Bolagets produkter kommer huvudsakligen att ske genom den egna organisationen i Europa, USA och Japan, samt genom distributörer på övriga marknader.

Gyros Protein Technologies AB
556672-5429

Forskning och utveckling

En betydande del av Bolagets personal, 28 personer (24), var vid årets slut involverade i forsknings- och utvecklingsarbete. Arbetet inom forskning och utveckling inriktas först och främst på att bredda produktutbudet inom Bolagets primära marknadsområde. Utvecklingskostnaderna inklusive kostnader för koncernens patent uppgick under räkenskapsåret till 50 009 (35 397), vilket motsvarar 40 % (32 %) av de totala rörelsekostnaderna (rensade för engångskostnader vid försäljning och valutaresultat).

Personal

Den 31 mars 2022 hade Gyros Protein Technologies AB 54 fast anställda (51).

Miljö och hållbarhet

Bolaget arbetar för en långsiktig hållbarhet gällande miljö och personalfrågor. Bolaget arbetar med arbetsmiljö och kompetensutveckling för att säkerställa att bolaget har kompetenta och nöjda medarbetare. Under året har bolaget säkerställt att anställda som arbetar hemifrån i enlighet med gällande pandemirekommendationer har haft en god arbetsmiljö.

Bolaget bedriver inte anmälningspliktig verksamhet enligt miljöbalken då förbrukningen av kemikalier sedan 2007 minskats av såväl produktionstekniska som miljömässiga skäl. Bolaget bedriver dock fortfarande verksamhet på samma sätt som tidigare alltså i enlighet med de regulatoriska krav som ställs.

Resultatdisposition

Förslag till dispositioner beträffande bolagets vinst (kronor)

Till årsstämmans förfogande står följande vinstmedel

Balanserat resultat	23 578 872
Årets resultat	64 377 116
	<u>87 955 988</u>

Styrelsen föreslår att
i ny räkning balanseras

87 955 988
<u>87 955 988</u>

Beträffande företagets resultat och ställning i övrigt hänvisas till efterföljande resultat-och balansräkning, rapport över förändringar i eget kapital, kassaflödesanalys samt noter. Alla belopp uttrycks i tusental svenska kronor där ej annat anges.

Gyros Protein Technologies AB
556672-5429

2022110404579

RESULTATRÄKNING (Tkr)	Not	2021-04-01 2022-03-31	2020-04-01 2021-03-31
Nettoomsättning	4,5	246 422	176 417
Kostnad för sålda varor		-70 666	-54 875
Bruttoresultat		175 756	121 542
Försäljningskostnader		-52 489	-47 748
Administrationskostnader		-21 715	-11 289
Forsknings- och utvecklingskostnader		-50 009	-35 397
Övriga rörelseintäkter	6	12 837	332
Övriga rörelsekostnader	11	0	-16 701
Rörelseresultat	5,7,8,9,10	64 380	10 739
Resultat från finansiella investeringar			
Övriga ränteintäkter och liknande intäkter	12	0	156
Räntekostnader och liknande kostnader	13	-3	-1 022
Resultat efter finansiella poster		64 377	9 873
Resultat före skatt		64 377	9 873
Skatt på årets resultat	14	0	0
ÅRETS RESULTAT		64 377	9 873

Gyros Protein Technologies AB
556672-5429

BALANSRÄKNING

(Tkr)

Not

2022-03-31

2021-03-31

TILLGÅNGAR

Immateriella anläggningstillgångar

Balanserade utgifter för utvecklingsarbeten och liknande arbeten

15 0 0

Koncessioner, patent, licenser, varumärken samt liknande rättigheter

16 1 273 1 884

Programvaror

17 556 835

1 829 2 719

Materiella anläggningstillgångar

Maskiner och andra tekniska anläggningar

18 6 416 2 916

Inventarier, verktyg och installationer

19 149 291

Pågående nyanläggningar och förskott avseende materiella anläggningstillgångar

20 180 1 383

Uthyrnings/demoinstrument

21 288 1 146

7 033 5 736

Finansiella anläggningstillgångar

Andelar i koncernföretag

22 2 726 2 737

2 726 2 737

Summa anläggningstillgångar

11 588 11 192

Omsättningstillgångar

Varulager m m

Råvaror och förnödenheter

5 902 5 494

Varor under tillverkning

0 20

Färdiga varor och handelsvaror

10 515 9 995

16 417 15 509

Kortfristiga fordringar

Kundfordringar

43 186 27 560

Fordringar hos koncernföretag

25 272 139 764

Övriga fordringar

10 411 8 789

Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter

23 8 026 3 448

86 895 179 561

Kassa och bank

121 032 28 344

Summa omsättningstillgångar

224 344 223 414

SUMMA TILLGÅNGAR

235 932 234 606

Gyros Protein Technologies AB
556672-5429

BALANSRÄKNING
(Tkr)

	Not	2022-03-31	2021-03-31
EGET KAPITAL OCH SKULDER			
Eget kapital			
Bundet eget kapital			
Aktiekapital	24	3 967	3 967
Uppskrivningsfond	25	1 865	2 331
Reservfond		11 196	11 196
		17 028	17 494
Fritt eget kapital			
Balanserad vinst		23 579	108 037
Årets resultat		64 377	9 873
		87 956	117 910
Summa eget kapital		104 984	135 404
Kortfristiga skulder			
Avsättningar	26	261	261
Leverantörsskulder		16 853	8 027
Skulder till koncernföretag		79 916	59 663
Övriga kortfristiga skulder		1 447	711
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	27	32 471	30 540
		130 948	99 202
SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER		235 932	234 606

2022110404580

Gyros Protein Technologies AB
556672-5429

RAPPORT ÖVER FÖRÄNDRINGAR I EGET KAPITAL

(Tkr)

	<i>Bundet eget kapital</i>			<i>Fritt eget kapital</i>		Summa eget kapital
	Aktie- kapital	Uppskrivnings- fond	Reserv- fond	Balanserad vinst	Årets resultat	
Ingående balans per 1 april 2020	3 967	0	11 196	73 862	34 175	123 200
Disposition av föregående års resultat				34 175	-34 175	0
Årets resultat					9 873	9 873
<i>Förändringar i redovisade värden på tillgångar och skulder:</i>						
Uppskrivning inventarier		2 331				2 331
Summa värdeförändringar	0	2 331	0	0	0	2 331
<i>Transaktioner med ägare:</i>						
Summa transaktioner med aktieägare	0	0	0	0	0	0
Utgående balans per 31 mars 2021	3 967	2 331	11 196	108 037	9 873	135 404
	<i>Bundet eget kapital</i>			<i>Fritt eget kapital</i>		Summa eget kapital
	Aktie- kapital	Uppskrivnings- fond	Reserv- fond	Balanserad vinst	Årets resultat	
Ingående balans per 1 april 2021	3 967	2 331	11 196	108 037	9 873	135 404
Disposition av föregående års resultat				9 873	-9 873	0
Årets resultat					64 377	64 377
Avskrivning Uppskrivningsfond		-466		466		0
Summa värdeförändringar	0	-466	0	466	0	0
<i>Transaktioner med ägare:</i>						
Utdelningar				-255 367		-255 367
Aktieägartillskott från moderbolag				160 570		160 570
Summa transaktioner med aktieägare	0	0	0	-94 797	0	-94 797
Utgående balans per 31 mars 2022	3 967	1 865	11 196	23 579	64 377	104 984

Gyros Protein Technologies AB
556672-5429

2022110404581

KASSAFLÖDESANALYS

(Tkr)

Not

2021-04-01
2022-03-312020-04-01
2021-03-31

Den löpande verksamheten

Rörelseresultat		64 380	10 739
Justeringar för poster som inte ingår i kassaflödet:			
Avskrivningar		2 356	2 211
Utrangeringar		672	78
Realisationsvinst aktieförsäljning		11	0
Erhållen ränta		0	156
Erlagd ränta		-3	-1 022
Betald inkomstskatt		0	0

Kassaflöde från den löpande verksamheten före förändringar av rörelsekapital

67 416 **12 162**

Kassaflöde från förändringar i rörelsekapital

Minskning(+)/ökning(-) av varulager		-908	1 761
Minskning(+)/ökning(-) av kundfordringar		-15 626	-956
Minskning(+)/ökning(-) av övriga kortfristiga fordringar		13 495	-32 147
Minskning(-)/ökning(+) leverantörsskulder		8 826	4 076
Minskning(-)/ökning(+) av övriga kortfristiga skulder		22 920	12 587

Kassaflöde från den löpande verksamheten

96 123 **-2 517**

Investeringsverksamheten

Förvärv av materiella anläggningstillgångar		-3 435	-1 706
---	--	--------	--------

Kassaflöde från investeringsverksamheten

-3 435 **-1 706**

Årets kassaflöde

92 688 **-4 223**

Likvida medel vid årets början

28 344 **32 567**

Likvida medel vid årets slut

28 **121 032** **28 344**

Gyros Protein Technologies AB
556672-5429

NOTER

Not 1 Allmän information

Gyros Protein Technologies AB med organisationsnummer 556672-5429 är ett aktiebolag registrerat i Sverige med säte i Uppsala. Huvudkontorets adress är Dag Hammarskjölds väg 54B, 751 83 Uppsala. Bolaget utvecklar, tillverkar och säljer Gyrolab® xPand och Gyrolab™ xPlore, automatiserade system för proteinanalyser (immunoassays), baserat på mikrofluidikteknologi i form av CD-skivor.

Moderföretag i den största koncernen som Gyros Protein Technologies AB är dotterföretag till är Mesa Laboratories Inc, org.nr 84-0872291, med säte i Colorado. Mesa Laboratories, Inc är noterade på The Nasdaq Stock Market LLC under beteckningen MLAB. Moderföretag i den minsta koncernen som bolaget är dotterföretag till är Gyros Protein Technologies Holding AB, org.nr. 559049-5917, med säte i Uppsala.

Ingen koncernredovisning har upprättats med stöd av Årsredovisningslagen 7 kap. 2 § punkt 1.

Not 2 Redovisningsprinciper och värderingsprinciper

Företaget tillämpar Årsredovisningslagen (1995:1554) och Bokföringsnämndens allmänna råd BFNAR 2012:1 *Årsredovisning och koncernredovisning* ("K3").

Intäkter

Intäkter redovisas till det verkliga värdet av den ersättning som erhållits eller kommer att erhållas, med avdrag för mervärdesskatt, rabatter, returer och liknande avdrag.

Bolagets intäkter består i huvudsak av varor i form av CD-skivor, kemikalier och kringutrustning.

Varuförsäljning

Intäkter från försäljning av varor redovisas när varorna levererats och äganderätten har överförts till kunden, varmed samtliga villkor nedan är uppfyllda:

- Företaget har överfört de väsentliga risker och fördelar som är förknippade med varornas ägande,
- företaget inte längre har något sådant engagemang i den löpande förvaltningen som vanligtvis förknippas med ägande och utövar inte heller utövar någon reell kontroll över de sålda varorna,
- inkomsten kan beräknas på ett tillförlitligt sätt,
- det ekonomiska fördelar som är förknippade med transaktionen sannolikt kommer att tillfalla företaget, och
- de utgifter som uppkommit eller som förväntas uppkomma till följd av transaktionen kan beräknas på ett tillförlitligt sätt.

Försäljning av tjänster

Serviceavtal till kunder intäktsförs linjärt över den avtalade serviceperioden.

Utdelning och ränteintäkter

Utdelning redovisas när ägarens rätt att erhålla betalning har fastställts.

Ränteintäkter redovisas fördelat över löptiden med tillämpning av effektivräntemetoden. Effektivräntan är den ränta som gör att nuvärdet av alla framtida in- och utbetalningar under räntebindningstiden blir lika med det redovisade värdet av fordran.

Leasingavtal

Ett finansiellt leasingavtal är ett avtal enligt vilket de ekonomiska risker och fördelar som förknippas med ägandet av en tillgång i allt väsentligt överförs från leasegivaren till leasetagaren. Övriga leasingavtal klassificeras som operationella leasingavtal. Samtliga leasingavtal redovisas enligt reglerna för operationell leasing.

Gyros Protein Technologies AB
556672-5429**Leasetagare**

Leasingavgifter vid operationella leasingavtal kostnadsförs linjärt över leasingperioden, såvida inte ett annat systematiskt sätt bättre återspeglar användarens ekonomiska nytta över tiden.

Utländsk valuta

Företagets redovisningsvaluta är svenska kronor (SEK).

Omräkning av poster i utländsk valuta

Vid varje balansdag räknas monetära poster i utländsk valuta om till balansdagens kurs. Icke-monetära poster, som värderas till historiskt anskaffningsvärde i en utländsk valuta, räknas inte om. Valutakursdifferenser redovisas i rörelseresultatet eller som finansiell post utifrån den underliggande affärshändelsen, i den period de uppstår, med undantag för transaktioner som utgör säkring och som uppfyller villkoren för säkringsredovisning av kassaflöden eller av nettoinvesteringar.

Låneutgifter

Låneutgifter redovisas i resultaträkningen i den period de uppkommer.

Offentliga bidrag

Inkomster från offentliga bidrag som inte är förenade med krav på framtida prestation redovisas som intäkt när villkoren för att få bidraget uppfyllts och de ekonomiska fördelar som är förknippade med transaktionen sannolikt kommer att tillfalla företaget samt inkomsten kan beräknas tillförlitligt. Offentliga bidrag har värderats till det verkliga värdet av den tillgång som företaget fått.

Inkomster från offentliga bidrag som är förenade med krav på framtida prestation redovisas som intäkt när prestationen utförs och de ekonomiska fördelar som är förknippade med transaktionen sannolikt kommer att tillfalla företaget och inkomsten kan beräknas tillförlitligt. Offentliga bidrag har värderats till det verkliga värdet av den tillgång som företaget fått.

Bidrag som mottagits före dess att villkoren för att redovisa det som intäkt har uppfyllts, redovisas som skuld.

Offentliga bidrag som hänför sig till förvärv av en anläggningstillgång minskar tillgångens anskaffningsvärde.

Ersättningar till anställda

Ersättningar till anställda i form av löner, bonus, betald semester, betald sjukfrånvaro m m samt pensioner redovisas i takt med intjänandet. Beträffande pensioner och andra ersättningar efter avslutad anställning klassificeras dessa som avgiftsbestämda eller förmånsbestämda pensionsplaner. Företaget har endast avgiftsbestämda pensionsplaner. Det finns inga övriga långfristiga ersättningar till anställda.

Avgiftsbestämda planer

För avgiftsbestämda planer betalar företaget fastställda avgifter till en separat oberoende juridisk enhet och har ingen förpliktelse att betala ytterligare avgifter. Företagets resultat belastas för kostnader i takt med att förmånerna intjänas vilket normalt sammanfaller med tidpunkten för när premier erläggs.

Koncernbidrag

Erhållna och lämnade koncernbidrag redovisas som bokslutsdisposition i resultaträkningen.

Inkomstskatter

Skattekostnaden utgörs av summan av aktuell skatt och uppskjuten skatt.

Gyros Protein Technologies AB
556672-5429**Aktuell skatt**

Aktuell skatt beräknas på det skattepliktiga resultatet för perioden. Skattepliktigt resultat skiljer sig från det redovisade resultatet i resultaträkningen då det har justerats för ej skattepliktiga intäkter och ej avdragsgilla kostnader samt för intäkter och kostnader som är skattepliktiga eller avdragsgilla i andra perioder. Aktuell skatteskuld beräknas enligt de skattesatser som gäller per balansdagen.

Uppskjuten skatt

Uppskjuten skatt redovisas på temporära skillnader mellan det redovisade värdet på tillgångar och skulder i de finansiella rapporterna och det skattemässiga värdet som används vid beräkning av skattepliktigt resultat. Uppskjuten skatt redovisas enligt den sk balansräkningsmetoden. Uppskjutna skatteskulder redovisas för i princip alla skattepliktiga temporära skillnader, och uppskjutna skattefordringar redovisas i princip för alla avdragsgilla temporära skillnader i den omfattning det är sannolikt att beloppen kan utnyttjas mot framtida skattepliktiga överskott. Obeskattade reserver redovisas inklusive uppskjuten skatteskuld.

Det redovisade värdet på uppskjutna skattefordringar omprövas varje balansdag och reduceras till den del det inte längre är sannolikt att tillräckliga skattepliktiga resultat kommer att finnas tillgängliga för att utnyttjas, helt eller delvis, mot den uppskjutna skattefordran.

Värderingen av uppskjuten skatt baseras på hur företaget, per balansdagen, förväntar sig att återvinna det redovisade värdet för motsvarande tillgång eller reglera det redovisade värdet för motsvarande skuld. Uppskjuten skatt beräknas baserat på de skattesatser och skatteregler som har beslutats före balansdagen.

Bolaget redovisar per 220331 inte någon uppskjuten skattefordran på kvarvarande underskottsavdrag.

Aktuell och uppskjuten skatt för perioden

Aktuell och uppskjuten skatt redovisas som en kostnad eller intäkt i resultaträkningen, utom när skatten är hänförlig till transaktioner som redovisats direkt mot eget kapital. I sådana fall ska även skatten redovisas direkt mot eget kapital.

Immateriella tillgångar**Anskaffning genom separata förvärv**

Immateriella tillgångar som förvärvats separat redovisas till anskaffningsvärde med avdrag för ackumulerade avskrivningar och eventuella ackumulerade nedskrivningar. Avskrivning sker linjärt över tillgångens uppskattade nyttjandeperiod, vilken uppskattas till 5 år. Bedömda nyttjandeperioder och avskrivningsmetoder omprövas om det finns en indikation på att dessa har förändrats jämfört med uppskattningen vid föregående balansdag. Effekten av eventuella ändringar i uppskattningar och bedömningar redovisas framåttriktat. Avskrivning påbörjas när tillgången kan användas.

Anskaffning genom intern upparbetning

Företaget tillämpar *aktiveringsmodellen* vilket innebär att arbetet med att ta fram en internt upparbetad immateriell anläggningstillgång delas upp i en forskningsfas och en utvecklingsfas. Samtliga utgifter som härrör från företagets forskningsfas redovisas som kostnad när de uppkommer. Samtliga utgifter för utveckling redovisas som en tillgång om samtliga följande villkor är uppfyllda:

- Det är tekniskt möjligt att färdigställa den immateriella anläggningstillgången så att den kan användas eller säljas,
- företaget avsikt är att färdigställa den immateriella anläggningstillgången och att använda eller sälja den,
- det finns förutsättningar för att använda eller sälja den immateriella anläggningstillgången,
- det är sannolikt att den immateriella anläggningstillgången kommer att generera framtida ekonomiska fördelar,
- det finns erforderliga och adekvata tekniska, ekonomiska och andra resurser för att fullfölja utvecklingen och för att använda eller sälja den immateriella anläggningstillgången, och
- de utgifter som är hänförliga till den immateriella anläggningstillgången under dess utveckling kan beräknas tillförlitligt.

Utgifter för en internt upparbetad immateriell anläggningstillgång ingår enbart anskaffningsvärdet om syftet vid förvärvet är att den delen genom eget utvecklingsarbete ska utgöra en del av en ny unik tillgång.

När företaget redovisar utgifter för eget utvecklingsarbete som tillgång omförs motsvarande belopp från fritt eget kapital till en fond för utvecklingsutgifter.

Efter första redovisningstillfället redovisas internt upparbetade immateriella anläggningstillgångar till anskaffningsvärde efter avdrag för ackumulerade avskrivningar och eventuella ackumulerade nedskrivningar. Avskrivning påbörjas när tillgången kan användas. Aktiverade utgifter skrivs av linjärt över en bedömd nyttjandeperiod om 5 år.

Gyros Protein Technologies AB
556672-5429

Borttagande från balansräkningen

En immateriell anläggningstillgång tas bort från balansräkningen vid utrangering eller avyttring eller när inte några framtida ekonomiska fördelar väntas från användning eller utrangering/avyttring av tillgången. Den vinst eller förlust som uppkommer när en immateriell anläggningstillgång tas bort från balansräkningen är skillnaden mellan vad som eventuellt erhålls, efter avdrag för direkta försäljningskostnader, och tillgångens redovisade värde. Detta redovisas i resultaträkningen som en övrig rörelseintäkt eller övrig rörelsekostnad.

Materiella anläggningstillgångar

Materiella anläggningstillgångar redovisas till anskaffningsvärde efter avdrag för ackumulerade avskrivningar och eventuella nedskrivningar.

Anskaffningsvärdet består av inköpspriset, utgifter som är direkt hänförliga till förvärvet för att bringa den på plats och i skick att användas.

För tillgångar som delats upp i komponenter räknas utgifter för utbyte av sådan komponent in i tillgångens redovisade värde. Motsvarande gäller för tillkommande nya komponenter. För tillgångar som inte har delats upp i komponenter räknas tillkommande utgifter som är väsentliga in i tillgångens redovisade värde när det är sannolikt att framtida ekonomiska fördelar som är förknippade med posten kommer att tillfalla koncernen, och att anskaffningsvärdet för densamma kan mätas på ett tillförlitligt sätt. Alla övriga kostnader för reparationer och underhåll samt tillkommande utgifter redovisas i resultaträkningen i den period då de uppkommer.

Då skillnaden i förbrukningen av en materiell anläggningstillgångs betydande komponenter bedöms vara väsentlig, delas tillgången upp på dessa komponenter.

Avskrivningar på materiella anläggningstillgångar kostnadsförs så att tillgångens anskaffningsvärde, eventuellt minskat med beräknat restvärde vid nyttjandeperiodens slut, skrivs av linjärt över dess bedömda nyttjandeperiod. Om en tillgång har delats upp på olika komponenter skrivs respektive komponent av separat över dess nyttjandeperiod. Avskrivning påbörjas när den materiella anläggningstillgången kan tas i bruk. Materiella anläggningstillgångars nyttjandeperioder uppskattas till:

Maskiner och övrig produktionsutrustning	5 år
Inventarier	5 år
Uthyrda instrument	5 år

Bedömda nyttjandeperioder och avskrivningsmetoder omprövas om det finns indikationer på att förväntad förbrukning har förändrats väsentligt jämfört med uppskattningen vid föregående balansdag. Då företaget ändrar bedömning av nyttjandeperioder, omprövas även tillgångens eventuella restvärde. Effekten av dessa ändringar redovisas framåttriktat.

Borttagande från balansräkningen

Det redovisade värdet för en materiell anläggningstillgång tas bort från balansräkningen vid utrangering eller avyttring, eller när inte några framtida ekonomiska fördelar väntas från användning eller utrangering/avyttring av tillgången eller komponenten. När tillkommande utgifter räknas in i anskaffningsvärdet (se ovan) tas det redovisade värdet på de delar som byts ut bort från balansräkningen.

Den vinst eller förlust som uppkommer när en materiell anläggningstillgång eller en komponent tas bort från balansräkningen är skillnaden mellan vad som eventuellt erhålls, efter avdrag för direkta försäljningskostnader, och tillgångens redovisade värde. Den realisationsvinst eller realisationsförlust som uppkommer när en materiell anläggningstillgång eller en komponent tas bort från balansräkningen redovisas i resultaträkningen som en övrig rörelseintäkt eller övrig rörelsekostnad om den inte kan anses tillhöra någon av övriga funktioner som redovisas i resultaträkningen.

Nedskrivningar av materiella anläggningstillgångar och immateriella tillgångar

Vid varje balansdag analyserar företaget de redovisade värdena för materiella anläggningstillgångar och immateriella tillgångar för att fastställa om det finns någon indikation på att dessa tillgångar har minskat i värde. Om så är fallet, beräknas tillgångens återvinningsvärde för att kunna fastställa värdet av en eventuell nedskrivning. Där det inte är möjligt att beräkna återvinningsvärdet för en enskild tillgång, beräknas återvinningsvärdet för den kassagenererande enhet till vilken tillgången hör.

Gyros Protein Technologies AB
556672-5429

Återvinningsvärdet är det högsta av verkligt värde med avdrag för försäljningskostnader och nyttjandevärdet. Verkligt värde med avdrag för försäljningskostnader är det pris som företaget beräknar kunna erhålla vid en försäljning mellan kunniga, av varandra oberoende parter, och som har ett intresse av att transaktionen genomförs, med avdrag för sådana kostnader som är direkt hänförliga till försäljningen. Vid beräkning av nyttjandevärde diskonteras uppskattat framtida kassaflöde till nuvärde med en diskonteringsränta före skatt som återspeglar aktuell marknadsbedömning av pengars tidsvärde och de risker som förknippas med tillgången. För att beräkna de framtida kassaflödena har företaget använt budget och prognoser för de kommande fem åren.

Om återvinningsvärdet för en tillgång (eller kassagenererande enhet) fastställs till ett lägre värde än det redovisade värdet, skrivs det redovisade värdet på tillgången (eller den kassagenererande enheten) ned till återvinningsvärdet. En nedskrivning har omedelbart kostnadsföras i resultaträkningen.

Vid varje balansdag gör företaget en bedömning om den tidigare nedskrivningen inte längre är motiverad. Om så är fallet återförs nedskrivningen delvis eller helt. Då en nedskrivning återförs, ökar tillgångens (den kassagenererande enhetens) redovisade värde. Det redovisade värdet efter återföring av nedskrivning får inte överskrida det redovisade värde som skulle fastställts om ingen nedskrivning gjorts av tillgången (den kassagenererande enheten) under tidigare år. En återföring av en nedskrivning redovisas direkt i resultaträkningen.

Andelar i koncernföretag

Andelar i dotterföretag redovisas till anskaffningsvärde. Utdelning från dotterföretag redovisas som intäkt när rätten att få utdelning bedöms som säker och kan beräknas på ett tillförlitligt sätt.

Finansiella instrument

En finansiell tillgång eller finansiell skuld redovisas i balansräkningen när företaget blir part till instrumentets avtalsenliga villkor. En finansiell tillgång bokas bort från balansräkningen när den avtalsenliga rätten till kassaflödet från tillgången upphör, regleras eller när företaget förlorar kontrollen över den. En finansiell skuld, eller del av finansiell skuld, bokas bort från balansräkningen när den avtalade förpliktelsen fullgörs eller på annat sätt upphör.

Vid det första redovisningstillfället värderas omsättningstillgångar och kortfristiga skulder till anskaffningsvärde. Långfristiga fordringar samt långfristiga skulder värderas vid det första redovisningstillfället till upplupet anskaffningsvärde. Låneutgifter periodiseras som en del i lånets räntekostnad enligt effektivräntemetoden (se nedan).

Vid värdering efter det första redovisningstillfället värderas omsättningstillgångar enligt lägsta värdets princip, dvs. det lägsta av anskaffningsvärdet och nettoförsäljningsvärdet på balansdagen. Kortfristiga skulder värderas till nominellt belopp.

Långfristiga fordringar och långfristiga skulder värderas efter det första redovisningstillfället till upplupet anskaffningsvärde.

Upplupet anskaffningsvärde

Med upplupet anskaffningsvärde avses det belopp till vilket tillgången eller skulden initialt redovisades med avdrag för amorteringar, tillägg eller avdrag för ackumulerad periodisering enligt effektivräntemetoden av den initiala skillnaden mellan erhållet/betalat belopp och belopp att betala/erhålla på förfalldagen samt med avdrag för nedskrivningar.

Effektivräntan är den ränta som vid en diskontering av samtliga framtida förväntade kassaflöden över den förväntade löptiden resulterar i det initialt redovisade värdet för den finansiella tillgången eller den finansiella skulden.

Nedskrivningar av finansiella anläggningstillgångar

Vid varje balansdag utvärderar företaget om det finns indikationer på att en eller flera finansiella anläggningstillgångar minskat i värde. Exempel på sådana indikationer är betydande finansiella svårigheter hos låntagaren, avtalsbrott eller att det är sannolikt att låntagaren kommer att gå i konkurs.

För finansiella anläggningstillgångar som värderas till upplupet anskaffningsvärde beräknas nedskrivningen som skillnaden mellan tillgångens redovisade värde och nuvärdet av företagsledningens bästa uppskattning av framtida kassaflöden. Diskontering sker med en ränta som motsvarar tillgångens ursprungliga effektivränta. För tillgångar med rörlig ränta används den på balansdagen aktuella räntan.

Gyros Protein Technologies AB
556672-5429**Varulager**

Varulager värderas till det lägsta av anskaffningsvärdet och nettoförsäljningsvärdet på balansdagen. Anskaffningsvärdet beräknas genom tillämpning av först-in-först-ut-metoden (FIFU). Nettoförsäljningsvärde är försäljningsvärdet efter avdrag för beräknade kostnader som direkt kan hänföras till försäljningstransaktionen.

I anskaffningsvärdet ingår utgifter för inköp, tillverkning samt andra utgifter för att bringa varorna till deras aktuella plats och skick. I anskaffningsvärdet för en egentillverkad tillgång ingår, utöver sådana kostnader som direkt kan hänföras till produktionen av tillgången, en skälig andel av indirekta tillverkningskostnader.

Likvida medel

Likvida medel inkluderar kassamedel och disponibla tillgodohavanden hos banker och andra kreditinstitut samt andra kortfristiga likvida placeringar som lätt kan omvandlas till kontanter och är föremål för en obetydlig risk för värdefluktuationer. För att klassificeras som likvida medel får löptiden inte överskrida tre månader från tidpunkten för förvärvet.

Avsättningar

Avsättningar redovisas när företaget har en befintlig förpliktelse (legal eller informell) som en följd av en inträffad händelse, det är sannolikt att ett utflöde av resurser kommer att krävas för att reglera förpliktelsen och en tillförlitlig uppskattning av beloppet kan göras.

En avsättning omprövas varje balansdag och justeras så att den återspeglar den bästa uppskattningen av det belopp som krävs för att reglera den befintliga förpliktelsen på balansdagen, med hänsyn tagen till risker och osäkerheter förknippade med förpliktelsen. Avsättningen redovisas till nuvärdet av de framtida betalningar som krävs för att reglera förpliktelsen.

Där en del av eller hela det belopp som krävs för att reglera en avsättning förväntas bli ersatt av en tredje part, ska gottgörelsen särredovisas som en tillgång i balansräkningen när det är så gott som säkert att den kommer att erhållas om företaget reglerar förpliktelsen och beloppet kan beräknas tillförlitligt.

Aktieägartillskott

Aktieägartillskott som en ägare lämnar redovisas som en ökning av andelens redovisade värde.

Eventualförpliktelser

En eventualförpliktelse är en möjlig förpliktelse till följd av inträffade händelser och vars förekomst endast kommer att bekräftas av att en eller flera osäkra framtida händelser, som inte helt ligger inom företagets kontroll, inträffar eller uteblir, eller en befintlig förpliktelse till följd av inträffade händelser, men som inte redovisas som skuld eller avsättning eftersom det inte är sannolikt att ett utflöde av resurser kommer att krävas för att reglera förpliktelsen eller förpliktelsens storlek inte kan beräknas med tillräcklig tillförlitlighet.

Kassaflödesanalys

Kassaflödesanalysen visar företagets förändringar av företagets likvida medel under räkenskapsåret. Kassaflödesanalysen har upprättats enligt den indirekta metoden. Det redovisade kassaflödet omfattar endast transaktioner som medfört in- och utbetalningar.

Not 3 Viktiga uppskattningar och bedömningar

För att upprätta finansiella rapporter gör företagsledningen bedömningar och uppskattningar som påverkar de redovisade beloppen av tillgångar och skulder, intäkter och kostnader. Verkligt utfall kan avvika från dessa uppskattningar och bedömningar. Varje år provas om det finns någon indikation på att tillgångars värde är lägre än det redovisade värdet, varvid en nedskrivning kan behöva ske. Bolaget har valt att av försiktighetsskäl inte aktivera uppskjuten skattefordran på underskottsavdrag, vilket kommer att påverka redovisningen kommande år. Även posten upplupna intäkter innehåller viss bedömning, liksom beräkning av upplupen bonus.

Bolaget saknar poster som bedöms kunna leda till väsentliga justeringar i redovisade värden under kommande år.

Gyros Protein Technologies AB
556672-5429

Not 4 Nettoomsättningens fördelning

Nettoomsättning per verksamhetsgren	2021/2022	2020/2021
Försäljning av varor	221 103	157 701
Försäljning av tjänster	25 319	18 716
Summa	246 422	176 417

Nettoomsättning per geografisk marknad	2021/2022	2020/2021
Norden	11 393	10 271
Europa, exklusive Norden	97 050	79 776
Nordamerika	106 884	70 743
Asien	31 095	15 627
Summa	246 422	176 417

Not 5 Uppgift om inköp och försäljning inom samma koncern

	2021/2022	2020/2021
Inköp av administrativa tjänster eller dylikt	26,0%	22,1%
Inköp av varor	0,0%	1,0%
Försäljning	45,9%	46,0%

Not 6 Övriga rörelseintäkter

	2021/2022	2020/2021
Kursdifferenser	12 837	0
Uppskrivning inventarier	0	332
Summa	12 837	332

Not 7 Uppllysning om ersättning till revisorn

	2021/2022	2020/2021
Mazars AB revisionsuppdrag	959	451
Summa	959	451

Med revisionsuppdrag avses revisorns ersättning för den lagstādgade revisionen. Arbetet innefattar granskningen av årsredovisningen och bokföringen, styrelsens och verkställande direktörens förvaltning samt arvode för revisionsrådgivning som lämnats i samband med revisionsuppdraget.

Gyros Protein Technologies AB
556672-5429

Not 8 Leasingavtal

Operationella leasingavtal - leasetagare

Företaget är leasetagare genom operationella leasingavtal främst avseende hyreskontrakt för lokaler. Summan av årets kostnadsförda leasingavgifter avseende operationella leasingavtal uppgår till 4 779 (4 725) Tkr. Framtida minimileaseavgifter avseende icke uppsägningsbara operationella leasingavtal förfaller enligt följande:

Förfallotidpunkt:	2021/2022	2020/2021
Inom ett år	4 680	4 550
Senare än ett år men inom fem år	18 718	18 200
Summa	23 398	22 750

Not 9 Antal anställda, löner, andra ersättningar och sociala kostnader

Medeltalet anställda	2021/2022		2020/2021	
	Antal anställda	Varav antal män	Antal anställda	Varav antal män
Sverige	51	27	47	28
Totalt	51	27	47	28

	2022-03-31	2021-03-31
Fördelning ledande befattningshavare per balansdagen		
Kvinnor:		
styrelseledamöter	1	1
Män:		
styrelseledamöter	2	2
andra personer i företagets ledning inkl VD	1	0
Totalt	4	3

Löner, andra ersättningar m m	2021/2022		2020/2021	
	Löner och andra ersättningar	Soc kostn (varav pensions-kostnader)	Löner och andra ersättningar	Soc kostn (varav pensions-kostnader)
	44 502	19 271 (6 028)	32 110	15 896 (6 286)
Totalt	44 502	19 271 (6 028)	32 110	15 896 (6 286)

Löner och andra ersättningar fördelade mellan styrelseledamöter och anställda	2021/2022		2020/2021	
	Styrelse och VD (varav tantiem och dylikt)	Övriga anställda	Styrelse och VD (varav tantiem och dylikt)	Övriga anställda
	1 462	43 040	0	23 360
Totalt	1 462	43 040	0	23 360

Till styrelsens ordförande och ledamöter utgår inget arvode enligt årsstämman beslut. Verkställande direktören är anställd av MESA Laboratories Inc och ersätts från detta bolag. Vice verkställande direktören är anställd i Bolaget från och med 2021-09-01

Gyros Protein Technologies AB
556672-5429

Pensioner

Företagets kostnad för avgiftsbestämda pensionsplaner uppgår till 6 028 (6 286) Tkr.

Företagets pensionskostnader uppgår till 0 (0) Tkr, för gruppen styrelse och VD. Företagets utestående pensionsförpliktelse till dessa uppgår till 0 (0) Tkr.

Not 10 Avskrivningar och nedskrivningar på materiella och immateriella anläggningstillgångar

	2021/2022	2020/2021
Kostnad för sålda varor	1 519	1 346
Försäljningskostnader	203	357
Administrationskostnader	349	348
Forsknings- och utvecklingskostnader	285	160
Summa	2 356	2 211

Not 11 Övriga rörelsekostnader

	2021/2022	2020/2021
Kursdifferenser	0	-16 701
Summa	0	-16 701

Not 12 Övriga ränteintäkter och liknande intäkter

	2021/2022	2020/2021
Ränteintäkter	0	156
Summa	0	156

Not 13 Räntekostnader och liknande kostnader

	2021/2022	2020/2021
Räntekostnader	-3	-1 022
Summa	-3	-1 022

Gyros Protein Technologies AB
556672-5429

Not 14 Skatt på årets resultat

	2021/2022	2020/2021
Aktuell skatt	0	0
Uppskjuten skatt	0	0
Skatt på årets resultat	0	0
Avstämning årets skattekostnad		
	2021/2022	2020/2021
Redovisat resultat före skatt	64 377	9 873
Skatt beräknad med skattesats 20,6 (21,4) %	-13 262	-2 113
Skatteeffekt av ej avdragsgilla kostnader	-99	-22
Utnyttjande av underskott för vilka uppskjuten skattefordran inte tidigare redovisats	13 361	2 135
Summa	0	0
Årets redovisade skattekostnad	0	0
Kvarvarande underskottsavdrag efter utnyttjande per 2022-03-31 uppgår till cirka 140 MSEK. Ingen skatt är redovisad direkt mot eget kapital.		

Not 15 Balanserade utgifter för utvecklingsarbeten och liknande arbeten

	2022-03-31	2021-03-31
Ingående anskaffningsvärden	43 965	43 965
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	43 965	43 965
Ingående avskrivningar	-43 965	-43 965
Utgående ackumulerade avskrivningar	-43 965	-43 965
Utgående redovisat värde	0	0

Not 16 Koncessioner, patent, licenser, varumärken samt liknande rättigheter

Tillgången avser förvärv av licenser från Cygnus Inc.

	2022-03-31	2021-03-31
Ingående anskaffningsvärden	3 022	3 022
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	3 022	3 022
Ingående avskrivningar	-1 960	-1 352
Årets avskrivningar	-611	-608
Utgående ackumulerade avskrivningar	-2 571	-1 960
Ingående uppskrivningar	822	0
Årets uppskrivningar	0	822
Utgående ackumulerade uppskrivningar	822	822
Utgående redovisat värde	1 273	1 884

Gyros Protein Technologies AB
556672-5429

Not 17 Programvaror

Tillgången avser egenutvecklade delar av mjukvaror för affärssystem samt CRM System inom Gyros delen.

	2022-03-31	2021-03-31
Ingående anskaffningsvärden	2 379	7 028
Utrangeringar	0	-4 649
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	2 379	2 379
Ingående avskrivningar	-1 680	-6 055
Utrangeringar	0	4 649
Årets avskrivningar	-279	-274
Utgående ackumulerade avskrivningar	-1 959	-1 680
Ingående uppskrivningar	136	0
Årets uppskrivningar	0	136
Utgående ackumulerade uppskrivningar	136	136
Utgående redovisat värde	556	835

Not 18 Maskiner och andra tekniska anläggningar

	2022-03-31	2021-03-31
Ingående anskaffningsvärden	11 100	12 236
Försäljningar/utrangeringar	-171	-2 421
Omklassificeringar	4 638	1 285
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	15 567	11 100
Ingående avskrivningar	-9 556	-11 156
Försäljningar/utrangeringar	171	2 403
Årets avskrivningar	-1 138	-803
Utgående ackumulerade avskrivningar	-10 523	-9 556
Ingående uppskrivningar	1 372	0
Årets uppskrivningar	0	1 372
Utgående ackumulerade uppskrivningar	1 372	1 372
Utgående redovisat värde	6 416	2 916

Not 19 Inventarier, verktyg och installationer

	2022-03-31	2021-03-31
Ingående anskaffningsvärden	2 528	3 547
Försäljningar/utrangeringar	-844	-1 019
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	1 684	2 528
Ingående avskrivningar	-2 528	-3 322
Försäljningar/utrangeringar	844	982
Årets avskrivningar	-142	-188
Utgående ackumulerade avskrivningar	-1 826	-2 528
Ingående uppskrivningar	291	0
Årets uppskrivningar	0	291
Utgående ackumulerade uppskrivningar	291	291
Utgående redovisat värde	149	291

Gyros Protein Technologies AB
556672-5429

2022110404587

Not 20 Pågående nyanläggningar och förskott avseende materiella anläggningstillgångar

	2022-03-31	2021-03-31
Ingående anskaffningsvärden	1 383	567
Omklassificeringar	-4 638	-1 285
Investeringar	3 435	2 101
Utgående redovisat värde	180	1 383

Not 21 Uthyrnings/demoinstrument

	2022-03-31	2021-03-31
Ingående anskaffningsvärden	2 109	2 973
Inköp	0	421
Försäljningar/utrangeringar	-1 061	-1 285
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	1 048	2 109
Ingående avskrivningar	-1 043	-924
Försäljningar/utrangeringar	389	219
Årets avskrivningar	-186	-338
Utgående ackumulerade avskrivningar	-840	-1 043
Ingående uppskrivningar	80	0
Årets uppskrivningar	0	80
Utgående ackumulerade uppskrivningar	80	80
Utgående redovisat värde	288	1 146

Not 22 Andelar i koncernföretag

Ingående anskaffningsvärden	2 737	2 737
Försäljning av Gyros US Inc	-11	0
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	2 726	2 737
Utgående redovisat värde	2 726	2 737

Företagets innehav av andelar i koncernföretag

Företagets namn	Kapitalandel	Rösträttsandel	Antal andelar	Redovisat värde	
				2022-03-31	2021-03-31
Gyros Patent AB	100%	100%	1 000	100	100
Gyros Finans AB	100%	100%	1 000	100	100
Gyros US Inc	0%	0%	0	0	11
Gyros DE GmbH	100%	100%	1	256	256
Gyros UK Ltd	100%	100%	1	0	0
Gyros FR SARL	100%	100%	1 000	93	93
Gyros Japan KK	100%	100%	600	2 177	2 177
Summa				2 726	2 737

Gyros Protein Technologies AB
556672-5429

Företagets namn	Resultat	Eget kapital	Org.nr	Säte
Gyros Patent AB	0	92	556680-3069	Uppsala
Gyros Finans AB	-8	92	556680-3051	Uppsala
Gyros DE GmbH	185	1 851	HRB 194218	Munich
Gyros UK Ltd	440	3 438	7 487 233	Haywards
Gyros FR SARL	724	2 148	537 882 896	Paris
Gyros Japan KK	571	3 463	0104-01-124239	Tokyo

Not 23 Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter

	2022-03-31	2021-03-31
Förutbetalda hyror	1 170	1 137
Övriga poster	6 856	2 311
Summa	8 026	3 448

Not 24 Aktiekapital

Aktiekapitalet består av 39 666 681 antal aktier med ett kvotvärde om 0,1 kr.

Not 25 Uppskrivningsfond

	2022-03-31	2021-03-31
Ingående balans vid räkenskapsårets början	2 331	0
Uppskrivning av inventarier	0	2 701
Avskrivningar på uppskrivna inventarier	-466	-370
Utgående balans vid räkenskapsårets slut	1 865	2 331

Not 26 Avsättningar

	2022-03-31	2021-03-31
Ingående balans per räkenskapsårets början	261	261
Belopp som tagits i anspråk	-261	-261
Tillkommande avsättningar	261	261
Summa	261	261

Avsättningar avser avsättningar för produktgarantier och klassificeras som kortfristiga då garantiperioden sträcker sig över 12 månader.

Not 27 Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter

	2022-03-31	2021-03-31
Upplupna semesterlöner inklusive sociala avgifter	7 118	6 442
Upplupen bonus till anställda inklusive sociala avgifter	7 319	6 529
Upplupna sociala avgifter	2 320	744
Förutbetalda intäkter	13 589	12 436
Övriga poster	2 125	4 389
Summa	32 471	30 540

Gyros Protein Technologies AB
556672-5429

Not 28 Likvida medel i kassaflödet

	2022-03-31	2021-03-31
Disponibla tillgodohavanden hos banker och andra kreditinstitut	121 032	28 344
Summa	121 032	28 344

Not 29 Ställda säkerheter och eventalförpliktelser

	2022-03-31	2021-03-31
Ställda säkerheter	Inga	Inga
Eventalförpliktelser	Inga	Inga

Not 30 Upplysningar om närstående

Transaktioner mellan företaget och dess närstående har skett på marknadsmässiga grunder.

Not 31 Händelser efter balansdagen

Bolaget har under årets första fem månader haft en fortsatt tillväxt där antalet anställda har utökats med 12 personer och uppgår numera till 66 personer och omsättningen har ökat med 35% i jämförelse med samma period föregående år. I övrigt finns det inga materiella händelser att rapportera.

2022110404588

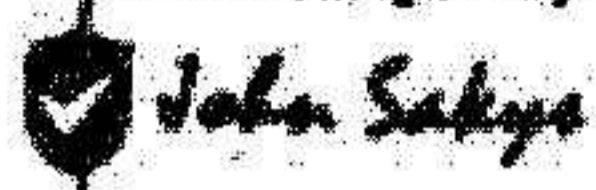
Gyros Protein Technologies AB
556672-5429

Not 32 Disposition av företagets vinst

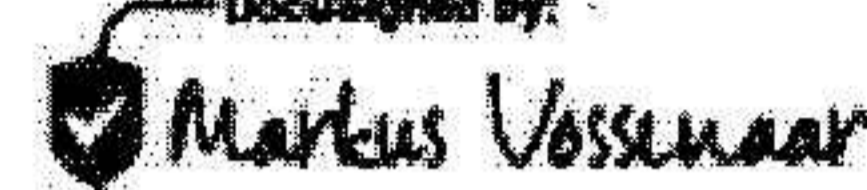
Till årsstämman förfogande står följande vinstmedel 87 955 988 kr

Styrelsen föreslår att i ny räkning balanseras 87 955 988 kr.

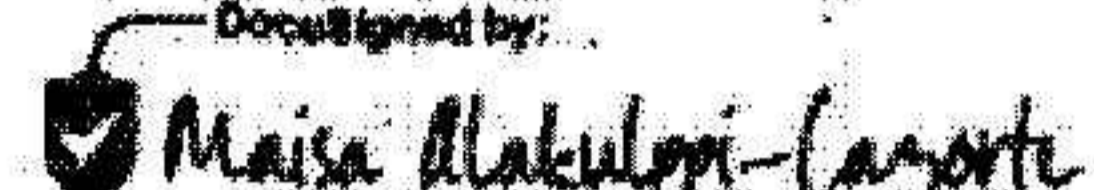
Uppsala den

DocuSigned by:

85FCE385FF854E0...

John Sakys,
Ordförande och verkställande direktör

DocuSigned by:

131007D1253D4E...


Markus Vossenaar

DocuSigned by:

387C9A91F94544E...

Maisa Alakulppi-Cazotte

Vår revisionsberättelse har lämnats enligt datum för digital signatur

Mazars AB

DocuSigned by:

5C32C8FAAC9148F...

Asa Thein
Auktoriserad revisor

REVISIONSBERÄTTELSE

Till bolagsstämman i Gyros Protein Technologies AB
Org. nr 556672-5429

Rapport om årsredovisningen

Uttalanden

Vi har utfört en revision av årsredovisningen för Gyros Protein Technologies AB för räkenskapsåret 1 april 2021 - 31 mars 2022.

Enligt vår uppfattning har årsredovisningen upprättats i enlighet med årsredovisningslagen och ger en i alla väsentliga avseenden rättvisande bild av Gyros Protein Technologies AB:s finansiella ställning per den 31 mars 2022 och av dess finansiella resultat och kassaflöde för året enligt årsredovisningslagen. Förvaltningsberättelsen är förenlig med årsredovisningens övriga delar.

Vi tillstyrker därför att bolagsstämman fastställer resultaträkningen och balansräkningen.

Grund för uttalanden

Vi har utfört revisionen enligt International Standards on Auditing (ISA) och god revisionssed i Sverige. Vårt ansvar enligt dessa standarder beskrivs närmare i avsnittet *Revisorns ansvar*. Vi är oberoende i förhållande till Gyros Protein Technologies AB enligt god revisorssed i Sverige och har i övrigt fullgjort vårt yrkesetiska ansvar enligt dessa krav.

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

Styrelsens och verkställande direktörens ansvar

Det är styrelsen och verkställande direktören som har ansvaret för att årsredovisningen upprättas och att den ger en rättvisande bild enligt årsredovisningslagen. Styrelsen och verkställande direktören ansvarar även för den interna kontroll som de bedömer är nödvändig för att upprätta en årsredovisning som inte innehåller några väsentliga felaktigheter, vare sig dessa beror på oegentligheter eller på misstag.

Vid upprättandet av årsredovisningen ansvarar styrelsen och verkställande direktören för bedömningen av bolagets förmåga att fortsätta verksamheten. De upplyser, när så är tillämpligt, om förhållanden som kan påverka förmågan att fortsätta verksamheten och att använda antagandet om fortsatt drift. Antagandet om fortsatt drift tillämpas dock inte om styrelsen och verkställande direktören avser att likvidera bolaget, upphöra med verksamheten eller inte har något realistiskt alternativ till att göra något av detta.

Revisorns ansvar

Våra mål är att uppnå en rimlig grad av säkerhet om huruvida årsredovisningen som helhet inte innehåller några väsentliga felaktigheter, vare sig dessa beror på oegentligheter eller på misstag, och att lämna en revisionsberättelse som innehåller våra uttalanden. Rimlig säkerhet är en hög grad av säkerhet, men är ingen garanti för att en revision som utförs enligt ISA och god revisionssed i Sverige alltid kommer att upptäcka en väsentlig felaktighet om en sådan finns. Felaktigheter kan uppstå på grund av oegentligheter eller misstag och anses vara väsentliga om de

enskilt eller tillsammans rimligen kan förväntas påverka de ekonomiska beslut som användare fattar med grund i årsredovisningen.

Som del av en revision enligt ISA använder vi professionellt omdöme och har en professionellt skeptisk inställning under hela revisionen. Dessutom:

- identifierar och bedömer vi riskerna för väsentliga felaktigheter i årsredovisningen, vare sig dessa beror på oegentligheter eller på misstag, utformar och utför granskningsåtgärder bland annat utifrån dessa risker och inhämtar revisionsbevis som är tillräckliga och ändamålsenliga för att utgöra en grund för våra uttalanden. Risken för att inte upptäcka en väsentlig felaktighet till följd av oegentligheter är högre än för en väsentlig felaktighet som beror på misstag, eftersom oegentligheter kan innefatta agerande i maskopi, förfalskning, avsiktliga utelämnanden, felaktig information eller åsidosättande av intern kontroll.
- skaffar vi oss en förståelse av den del av bolagets interna kontroll som har betydelse för vår revision för att utforma granskningsåtgärder som är lämpliga med hänsyn till omständigheterna, men inte för att uttala oss om effektiviteten i den interna kontrollen.
- utvärderar vi lämpligheten i de redovisningsprinciper som används och rimligheten i styrelsens och verkställande direktörens uppskattningar i redovisningen och tillhörande upplysningar.
- drar vi en slutsats om lämpligheten i att styrelsen och verkställande direktören använder antagandet om fortsatt drift vid upprättandet av årsredovisningen. Vi drar också en slutsats, med grund i de inhämtade revisionsbevisen, om huruvida det finns någon väsentlig osäkerhetsfaktor som avser sådana händelser eller förhållanden som kan leda till betydande tvivel om bolagets förmåga att fortsätta verksamheten. Om vi drar slutsatsen att det finns en väsentlig osäkerhetsfaktor, måste vi i revisionsberättelsen fästa uppmärksamheten på upplysningarna i årsredovisningen om den väsentliga osäkerhetsfaktorn eller, om sådana upplysningar är otillräckliga, modifiera uttalandet om årsredovisningen. Våra slutsatser baseras på de revisionsbevis som inhämtas fram till datumet för revisionsberättelsen. Dock kan framtida händelser eller förhållanden göra att ett bolag inte längre kan fortsätta verksamheten.
- utvärderar vi den övergripande presentationen, strukturen och innehållet i årsredovisningen, däribland upplysningarna, och om årsredovisningen återger de underliggande transaktionerna och händelserna på ett sätt som ger en rättvisande bild.

Vi måste informera styrelsen om bland annat revisionens planerade omfattning och inriktning samt tidpunkten för den. Vi måste också informera om betydelsefulla iakttagelser under revisionen, däribland de eventuella betydande brister i den interna kontrollen som vi identifierat.

Rapport om andra krav enligt lagar och andra författningar

Uttalanden

Utöver vår revision av årsredovisningen har vi även utfört en revision av styrelsens och verkställande direktörens förvaltning för Gyros Protein Technologies AB för räkenskapsåret 1 april 2021 - 31 mars 2022 samt av förslaget till dispositioner beträffande bolagets vinst eller förlust.

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

Grund för uttalanden

Vi har utfört revisionen enligt god revisionssed i Sverige. Vårt ansvar enligt denna beskrivs närmare i avsnittet *Revisorers ansvar*. Vi är oberoende i förhållande till Gyros Protein Technologies AB enligt god revisorssed i Sverige och har i övrigt fullgjort vårt yrkesetiska ansvar enligt dessa krav.

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

Styrelsens och verkställande direktörens ansvar

Det är styrelsen som har ansvaret för förslaget till dispositioner beträffande bolagets vinst eller förlust. Vid förslag till utdelning innefattar detta bland annat en bedömning av om utdelningen är försvarlig med hänsyn till de krav som bolagets verksamhetsart, omfattning och risker ställer på storleken av bolagets egna kapital, konsolideringsbehov, likviditet och ställning i övrigt.

Styrelsen ansvarar för bolagets organisation och förvaltningen av bolagets angelägenheter. Detta innefattar bland annat att fortlöpande bedöma bolagets ekonomiska situation och att tillse att bolagets organisation är utformad så att bokföringen, medelsförvaltningen och bolagets ekonomiska angelägenheter i övrigt kontrolleras på ett betryggande sätt. Den verkställande direktören ska sköta den löpande förvaltningen enligt styrelsens riktlinjer och anvisningar och bland annat vidta de åtgärder som är nödvändiga för att bolagets bokföring ska fullgöras i överensstämmelse med lag och för att medelsförvaltningen ska skötas på ett betryggande sätt.

Revisorers ansvar

Vårt mål beträffande revisionen av förvaltningen, och därmed vårt uttalande om ansvarsfrihet, är att inhämta revisionsbevis för att med en rimlig grad av säkerhet kunna bedöma om någon styrelseledamot eller verkställande direktören i något väsentligt avseende:

- företagit någon åtgärd eller gjort sig skyldig till någon försummelse som kan föranleda ersättningsskyldighet mot bolaget, eller
- på något annat sätt handlat i strid med aktiebolagslagen, årsredovisningslagen eller bolagsordningen.

Vårt mål beträffande revisionen av förslaget till dispositioner av bolagets vinst eller förlust, och därmed vårt uttalande om detta, är att med rimlig grad av säkerhet bedöma om förslaget är förenligt med aktiebolagslagen.

Rimlig säkerhet är en hög grad av säkerhet, men ingen garanti för att en revision som utförs enligt god revisionssed i Sverige alltid kommer att upptäcka åtgärder eller försummelser som kan föranleda ersättningsskyldighet mot bolaget, eller att ett förslag till dispositioner av bolagets vinst eller förlust inte är förenligt med aktiebolagslagen.

Som en del av en revision enligt god revisionssed i Sverige använder vi professionellt omdöme och har en professionellt skeptisk inställning under hela revisionen. Granskningen av förvaltningen och förslaget till dispositioner av bolagets vinst eller förlust grundar sig främst på revisionen av räkenskaperna. Vilka tillkommande granskningsåtgärder som utförs baseras på vår professionella bedömning med utgångspunkt i risk och väsentlighet. Det innebär att vi fokuserar granskningen på sådana åtgärder, områden och förhållanden som är väsentliga för verksamheten och där avsteg och överträdelser skulle ha särskild betydelse för bolagets situation. Vi går igenom och prövar fattade beslut, beslutsunderlag, vidtagna åtgärder och andra förhållanden som är relevanta för vårt uttalande om ansvarsfrihet. Som underlag för vårt uttalande om styrelsens förslag till dispositioner beträffande bolagets vinst eller förlust har vi granskat om förslaget är förenligt med aktiebolagslagen.

Anmärkningar

Vid extra bolagsstämma 2022-03-31 fattades beslut om utdelning av aktier i dotterbolag till moderbolaget. Värde på dotterbolaget översteg det fria egna kapitalet per 2021-03-31, vilket därmed är ett brott mot aktiebolagslagens 17 kap. Vid samma tidpunkt har bolaget erhållit aktieägartillskott som ökat det fria egna kapitalet till ett belopp motsvarande lämnad sakutdelning, varför utdelningen inte bedöms ha skadat bolaget.

Årsredovisningen har inte upprättats i sådan tid att det varit möjligt att, enligt 7 kap 10§ aktiebolagslagen, hålla årsstämma inom sex månader efter räkenskapsårets utgång.

Stockholm, enligt datum för digital signatur

Mazars AB

Åsa Thelin
Auktoriserad revisor

2022110404590

PENNEO

Signaturerna i detta dokument är juridiskt bindande. Dokumentet är signerat genom Penneo™ för säker digital signering.
Tecknarnas identitet har lagrats, och visas nedan.

"Med min signatur bekräftar jag innehållet och alla datum i detta dokumentet."

Åsa Sofia Thelin

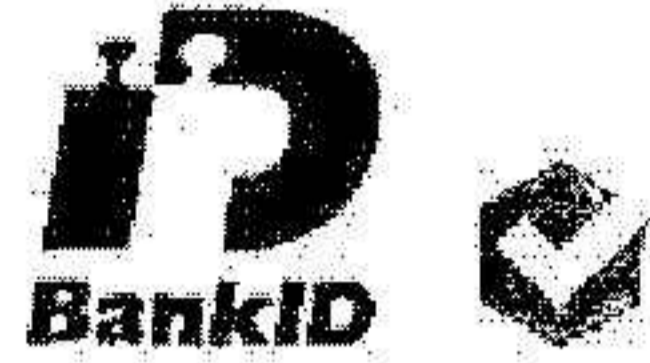
Revisor

På uppdrag av: Mazars AB

Serienummer: 19710526xxx

IP: 217.16.xxx.xxx

2022-10-25 14:20:59 UTC



Penneo dokumentnyckel: SW576-BUQT3-11ANH-3AX0T-C38D5-AKAHW

Detta dokument är digitalt signerat genom Penneo.com. Den digitala signeringsdatan i dokumentet är säkrad och validerad genom det datorgenererade hashvärdet hos det originella dokumentet. Dokumentet är läst och tidsstämplat med ett certifikat från en betrodd tredje part. All kryptografisk information är innesluten i denna PDF, för framtida validering om så krävs.

Hur man verifierar originaliteten hos dokumentet

Detta dokument är skyddat genom ett Adobe CDS certifikat. När du öppnar

dokumentet i Adobe Reader bör du se att dokumentet är certifierat med **Penneo e-signature service** <penneo@penneo.com>. Detta garanterar att dokumentets innehåll inte har ändrats.

Du kan verifiera den kryptografiska informationen i dokumentet genom att använda Penneos validator, som finns på <https://penneo.com/validate>

2022110404591

Certificate Of Completion

Envelope Id: 29D4215FC1DE4C8B9E29EB4FE5A13C6A Status: Completed
Subject: Please DocuSign: Annual reports, Gyros Protein Technologies AB, Gyros Patent AB and Gyros Finans AB
Source Envelope:
Document Pages: 38 Signatures: 12 Envelope Originator:
Certificate Pages: 6 Initials: 0 Filip Lassing
AutoNav: Enabled Norrlandsgatan 21
Envelopeld Stamping: Enabled Stockholm, ST 111 43
Time Zone: (UTC+01:00) Amsterdam, Berlin, Bern, Rome, Stockholm, Vienna filip.lassing@msa.se
IP Address: 192.71.251.1

Record Tracking

Status: Original Holder: Filip Lassing Location: DocuSign
24 October 2022 | 13:48 filip.lassing@msa.se

Signer Events

John Sakys
jsakys@mesalabs.com
Security Level: Email, Account Authentication (None), Digital Certificate

Signature

DocuSigned by:
John Sakys
85FCE3B5FFB54E0...

Timestamp

Sent: 24 October 2022 | 14:57
Viewed: 24 October 2022 | 15:30
Signed: 24 October 2022 | 15:32

Signature Provider Details:

Signature Type: DocuSign Protect & Sign (Client ID: DDE5E85D-4085-40B6-8785-DA3CCD16D81E)
Signature Issuer: DocuSign Cloud Signing CA - SI1
Authentication: Access Code
Signature Adoption: Pre-selected Style
Using IP Address: 76.130.56.255
Signature Provider Location: https://ps-ws.dsf.docuSign.net/ds-server/s/noauth/psm/tsp/sign

Authentication Details

Identity Verification Details:
Workflow ID: 673902a7-a183-4be8-aca5-9884a1905351
Workflow Name: DocuSign ID Verification
Workflow Description: The signer will need to identify themselves with a valid government ID.
Identification Method: Government Issued Id Document
Type of Document: Photo ID
Identification Level: ID Only
Transaction Unique ID: 3508b11f-f77b-5ddf-b9b6-53f0edba28cc
Country or Region of ID: US
Result: Passed
Performed: 24 October 2022 | 15:29

Electronic Record and Signature Disclosure:

Accepted: 24 October 2022 | 15:30
ID: c4815c33-af09-420a-83db-14de8a9d97ee

Maisa Alakulppi-Cazorte
malakulppiczorte@mesalabs.com

DocuSigned by:
Maisa Alakulppi-Cazorte
387C9A91F94544E...

Sent: 24 October 2022 | 14:57
Viewed: 24 October 2022 | 15:50
Signed: 24 October 2022 | 15:53

Directrice Financière
Mesa France SAS
Security Level: Email, Account Authentication (None), Digital Certificate

Signature Adoption: Pre-selected Style
Using IP Address: 86.221.229.130

Signature Provider Details:

Signature Type: DocuSign Protect & Sign (Client ID: DDE5E85D-4085-40B6-8785-DA3CCD16D81E)
Signature Issuer: DocuSign Cloud Signing CA - SI1
Authentication: Access Code
Signature Provider Location: https://ps-ws.dsf.docuSign.net/ds-server/s/noauth/psm/tsp/sign

Authentication Details

Signer Events**Signature****Timestamp****Identity Verification Details:**

Workflow ID: 673902a7-a183-4be8-aca5-9884a1905351
 Workflow Name: DocuSign ID Verification
 Workflow Description: The signer will need to identify themselves with a valid government ID.
 Identification Method: Government Issued Id Document
 Type of Document: Passport
 Identification Level: ID Only
 Transaction Unique ID: 92a897df-38e6-5f65-96cb-f0ff40ef483c
 Country or Region of ID: FI
 Result: Failed
 Performed: 24 October 2022 | 15:46

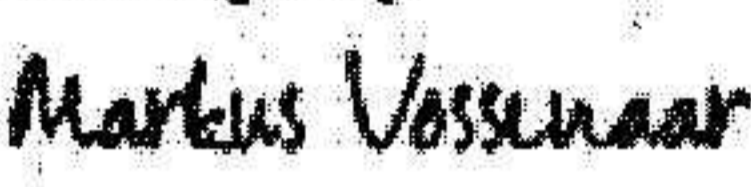
Identity Verification Details:

Workflow ID: 673902a7-a183-4be8-aca5-9884a1905351
 Workflow Name: DocuSign ID Verification
 Workflow Description: The signer will need to identify themselves with a valid government ID.
 Identification Method: Government Issued Id Document
 Type of Document: Passport
 Identification Level: ID Only
 Transaction Unique ID: 92a897df-38e6-5f65-96cb-f0ff40ef483c
 Country or Region of ID: FI
 Result: Passed
 Performed: 24 October 2022 | 15:49

Electronic Record and Signature Disclosure:

Accepted: 24 October 2022 | 15:50
 ID: 75c63261-9df3-40ae-a954-9dac57f4e3c6

Markus Vossenaar
 Mark.Vossenaar@gyrosproteintech.com
 VP Sales EMEA

DocuSigned by:

 131097D:253D44E...

Sent: 24 October 2022 | 14:57
 Viewed: 24 October 2022 | 15:57
 Signed: 24 October 2022 | 15:58

Security Level: Email, Account Authentication
 (None), Digital Certificate

Signature Adoption: Pre-selected Style
 Using IP Address: 92.65.114.167

Signature Provider Details:

Signature Type: DocuSign Protect & Sign (Client)
 ID: DDE5E85D-4085-40B6-8785-DA3CCD16D81E) Signature Provider Location: https://ps-ws.dsf.docusi
 Signature Issuer: DocuSign Cloud Signing CA - gn.net/ds-server/s/noauth/psm/tsp/sign
 S11

Authentication: Access Code

Authentication Details**Identity Verification Details:**

Workflow ID: 673902a7-a183-4be8-aca5-9884a1905351
 Workflow Name: DocuSign ID Verification
 Workflow Description: The signer will need to identify themselves with a valid government ID.
 Identification Method: Government Issued Id Document
 Type of Document: Passport
 Identification Level: ID Only
 Transaction Unique ID: d5c287f3-d568-5dd8-a1fa-201f6d5c4cac
 Country or Region of ID: NL
 Result: Passed
 Performed: 24 October 2022 | 15:56

Electronic Record and Signature Disclosure:

Accepted: 24 October 2022 | 15:57
 ID: 0253a992-a92f-460b-a71b-3c76522fda2e

Asa Thelin
 Asa.Thelin@mazars.se
 Security Level: Email, Account Authentication
 (None), Digital Certificate

DocuSigned by:

 5C32C8FAAC9148F...

Sent: 24 October 2022 | 15:59
 Viewed: 25 October 2022 | 16:09
 Signed: 25 October 2022 | 16:20

Signature Provider Details:

Signature Type: DocuSign Protect & Sign (Client)
 ID: DDE5E85D-4085-40B6-8785-DA3CCD16D81E)
 Signature Issuer: DocuSign Cloud Signing CA - gn.net/ds-server/s/noauth/psm/tsp/sign
 S11

Signature Adoption: Uploaded Signature Image
 Using IP Address: 217.16.197.190

Authentication: Access Code

Authentication Details

2022110404592

Signer Events

Signature

Timestamp

Identity Verification Details:

Workflow ID: 673902a7-a183-4be8-aca5-9884a1905351
Workflow Name: DocuSign ID Verification
Workflow Description: The signer will need to identify themselves with a valid government ID.
Identification Method: Electronic ID
Type of Electronic ID: SE_BANKID
Transaction Unique ID: 50351ea3-b6cb-5016-891e-6dc6de1a86fb
Country or Region of ID: SE
Result: Passed
Performed: 25 October 2022 | 16:09

Identity Verification Details:

Workflow ID: 673902a7-a183-4be8-aca5-9884a1905351
Workflow Name: DocuSign ID Verification
Workflow Description: The signer will need to identify themselves with a valid government ID.
Identification Method: Electronic ID
Type of Electronic ID: SE_BANKID
Transaction Unique ID: 50351ea3-b6cb-5016-891e-6dc6de1a86fb
Country or Region of ID: SE
Result: Passed
Performed: 25 October 2022 | 16:25

Electronic Record and Signature Disclosure:

Accepted: 25 October 2022 | 16:09
ID: 2d0d6e8e-e66f-4193-b0b6-0fce0b811185

Filip Lassing

filip.lassing@msa.se

Security Level: Email, Account Authentication
(None)

Completed

Using IP Address: 192.71.251.1

Sent: 25 October 2022 | 16:20

Viewed: 25 October 2022 | 16:28

Signed: 25 October 2022 | 16:29

Electronic Record and Signature Disclosure:

Not Offered via DocuSign

In Person Signer Events

Signature

Timestamp

Editor Delivery Events

Status

Timestamp

Agent Delivery Events

Status

Timestamp

Intermediary Delivery Events

Status

Timestamp

Certified Delivery Events

Status

Timestamp

Carbon Copy Events

Status

Timestamp

Witness Events

Signature

Timestamp

Notary Events

Signature

Timestamp

Envelope Summary Events

Status

Timestamps

Envelope Sent

Hashed/Encrypted

24 October 2022 | 14:57

Certified Delivered

Security Checked

25 October 2022 | 16:28

Signing Complete

Security Checked

25 October 2022 | 16:29

Completed

Security Checked

25 October 2022 | 16:29

Payment Events

Status

Timestamps

Electronic Record and Signature Disclosure