

2023103113345

# ÅRSREDOVISNING

---

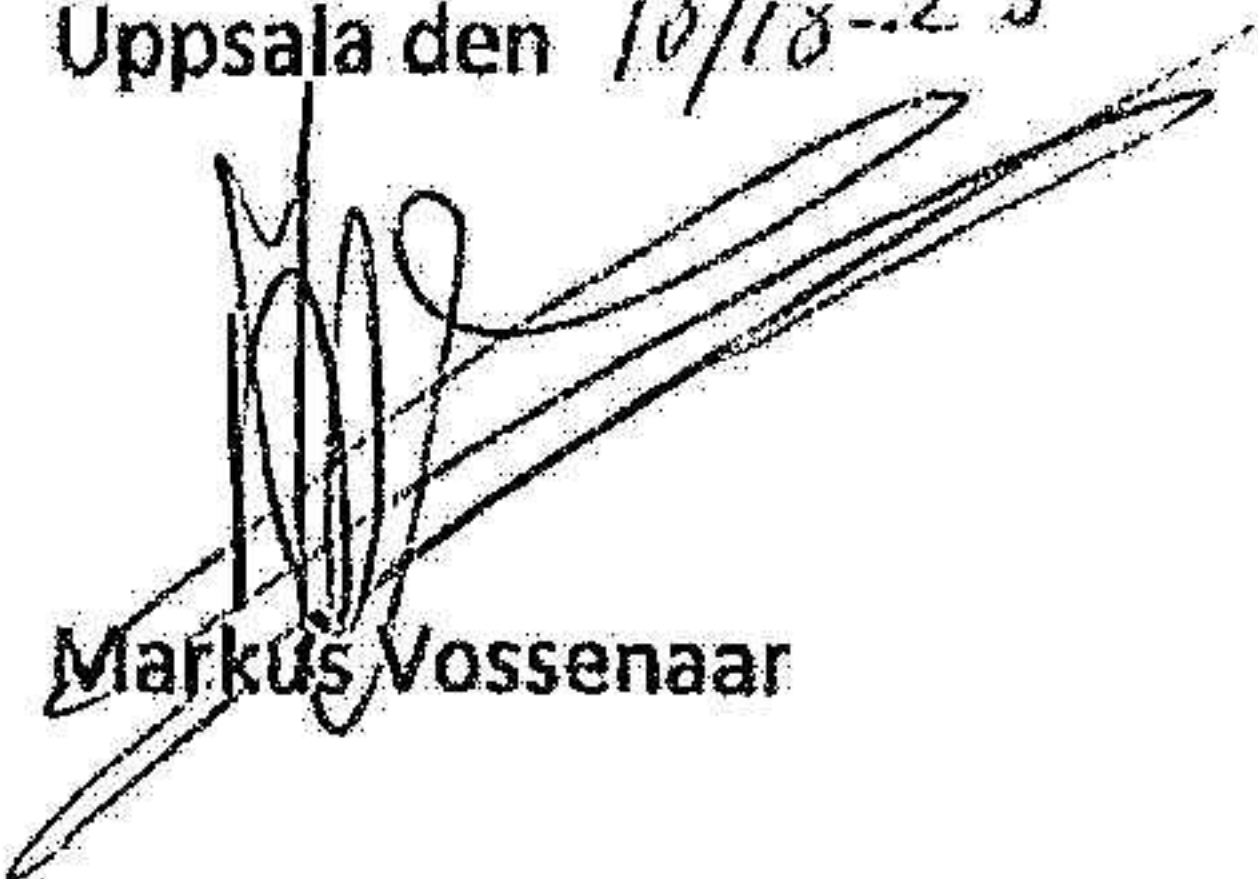
**Gyros Protein Technologies Holding AB**  
**Org.nr 559049-5197**

**för räkenskapsåret 2022-04-01 - 2023-03-31**

## **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 . Årsstämman beslutade att godkänna styrelsens förslag till resultatdisposition.

Uppsala den 10/10-23

  
Markus Vossenaar

2023103113346

# ÅRSREDOVISNING

---

**Gyros Protein Technologies Holding AB**  
**Org.nr 559049-5197**

**för räkenskapsåret 2022-04-01 – 2023-03-31**

Gyros Protein Technologies Holding AB  
559049-5197  
2022-04-01 – 2023-03-31

Sida 2 (8)

Styrelsen för Gyros Protein Technologies Holding AB lämnar följande årsredovisning för verksamheten under räkenskapsåret 2022-04-01 – 2023-03-31.

## **FÖRVALTNINGSBERÄTTELSE**

Årsredovisningen är upprättad i KSEK

### **Verksamhet**

#### **Allmänt om verksamheten**

Gyros Protein Technologies Holding AB är ett holdingbolag. Koncernen består av moderbolaget samt Gyros Protein Technologies AB och dess helägda dotterbolag.

Gyros Protein Technologies AB har forskning, utveckling, tillverkning, marknadsföring och administration förlagd till huvudkontoret i Uppsala. Gyros Protein Technologies AB har för närvarande f 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 ABs del förvaltning av Gyros patent- och varumärkesportfölj samt för Gyros Finans ABs del av värdepappersförvaltning.

Gyros US Inc utgör försäljningsbolag på den nordamerikanska marknaden. 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 tar hand om den japanska 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. Bolaget har sitt säte i Uppsala.

#### **Ägarförhållanden**

Företaget ingår i en koncern. Närmast överordnade moderföretag är MLI Sweden Holdco AB, org. nr, 559223-5716 vilka i sin tur ägs till 100% av Mesa Laboratories, Inc. org. nr, 84-0872291, med säte i Colorado, USA.

Bolaget äger samtliga aktier i Gyros Protein Technologies AB, 556672-5197, som i sin tur 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.

Gyros US Inc, org. nr 0100856357 och dotterbolaget PTI Inc, org. nr 86-0521947 har delats ut till koncernens moderbolag Mesa Labs Inc under föregående räkenskapsår.

Gyros Protein Technologies Holding AB  
559049-5197  
2022-04-01 – 2023-03-31

Sida 3 (8)

#### Väsentliga händelser under räkenskapsåret

Bolaget har lämnat ett aktieägartillskott till dotterbolaget Gyros Protein Technologies AB

#### Väsentliga händelser efter räkenskapsårets utgång

Inga väsentliga händelser finns att rapportera efter räkenskapsårets utgång.

#### Flerårsöversikt

		2022/2023	2021/2022	2020/2021	2019/2020	2018
Nettoomsättning	tkr					
Resultat efter finansiella poster	tkr	0	185 278	-1 056	2 661	865
Balansomslutning	tkr	430 786	430 786	501 224	502 480	454 657
Soliditet	%	100	100	100	100	92

Räkenskapsåret 2019/2020 avser 15 månader.

För definitioner av nyckeltal se Redovisnings- och värderingsprinciper.

#### Förändring i eget kapital

	Aktiekapital	Balanserat resultat	Årets resultat	Totalt
Belopp vid årets ingång	713 476	244 788 790	185 278 375	430 780 641
Resultatdisposition		185 278 375	-185 278 375	0
Utdelning		0		0
Årets resultat	0	0	0	0
<b>Belopp vid årets utgång</b>	<b>713 476</b>	<b>430 067 165</b>	<b>0</b>	<b>430 780 641</b>

#### Förslag till behandling av fritt eget kapital

##### Styrelsen föreslår att det ansamlade resultatet:

Balanserat resultat	430 780 641
Årets resultat	0
	<u>430 780 641</u>

##### behandlas så att:

Överföring till balanserat resultat	<u>430 780 641</u>
	430 780 641

Resultatet av företagets verksamhet i övrigt och ställningen vid räkenskapsårets utgång, framgår av efterföljande resultat- och balansräkning med tillhörande tilläggsupplysningar.

Gyros Protein Technologies Holding AB  
559049-5197  
2022-04-01 – 2023-03-31

Sida 4 (8)

**RESULTATRÄKNING**

	Not	2022-04-01 -2023-03-31	2021-04-01 -2022-03-31
Nettoomsättning		0	0
Övriga rörelseintäkter		0	0
		<u>0</u>	<u>0</u>
<b>Rörelsens kostnader</b>			
Administrationskostnader		0	-9
Övriga externa kostnader		0	0
Övriga rörelsekostnader		0	0
		<u>0</u>	<u>-9</u>
<b>Rörelseresultat</b>		<b>0</b>	<b>-9</b>
Finansiella intäkter		0	0
Finansiella kostnader		0	-18
Intäkter från andelar i koncernföretag	3	0	185 305
<b>Resultat efter finansiella poster</b>		<b>0</b>	<b>185 278</b>
Koncernbidrag		0	0
Bokslutsdispositioner		0	0
		<u>0</u>	<u>185 278</u>
<b>Resultat före skatt</b>		<b>0</b>	<b>185 278</b>
Skatt på årets resultat		0	0
		<u>0</u>	<u>185 278</u>
<b>Årets resultat</b>		<b>0</b>	<b>185 278</b>

Gyros Protein Technologies Holding AB  
559049-5197  
2022-04-01 – 2023-03-31

Sida 5 (8)

2023103113348

**BALANSRÄKNING**

	Not	2023-03-31	2022-03-31
<b>TILLGÅNGAR</b>			
<b>Anläggningstillgångar</b>			
<b>Finansiella Anläggningstillgångar</b>			
Andelar i dotterbolag	1	430 786	375 583
<b>Summa anläggningstillgångar</b>		<b>430 786</b>	<b>375 583</b>
<b>Omsättningstillgångar</b>			
Fordringar hos koncernföretag		0	55 203
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter		0	0
Kassa och bank		0	0
<b>Summa omsättningstillgångar</b>		<b>0</b>	<b>55 203</b>
<b>SUMMA TILLGÅNGAR</b>		<b>430 786</b>	<b>430 786</b>

**EGET KAPITAL OCH SKULDER**

<b>Eget Kapital</b>	2		
<u>Bundet eget kapital</u>			
Aktiekapital		713	713
<b>Summa bundet eget kapital</b>		<b>713</b>	<b>713</b>
<u>Fritt eget kapital</u>			
Balanserat resultat		430 067	244 789
Årets resultat		0	185 278
<b>Summa fritt eget kapital</b>		<b>430 067</b>	<b>430 067</b>
<b>Summa eget kapital</b>		<b>430 780</b>	<b>430 780</b>
<b>Kortfristiga skulder</b>			
Leverantörsskulder		0	0
Skatteskuld		0	0
Övriga skulder		6	6
<b>Summa kortfristiga skulder</b>		<b>6</b>	<b>6</b>
<b>SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER</b>		<b>430 786</b>	<b>430 786</b>

Gyros Protein Technologies Holding AB  
559049-5197  
2022-04-01 – 2023-03-31

Sida 6 (8)

## **VÄRDERINGSPRINCIPER**

### **NOTER**

#### **Not 1 Redovisnings- och värderingsprinciper**

##### **Allmänna upplysningar**

Årsredovisningen är upprättad i enlighet med årsredovisningslagen och BFNAR2012:1 Årsredovisning och koncernredovisning (K3).

##### **Omräkning av utländsk valuta**

Fordringar och skulder i utländsk valuta har värderats till balansdagens kurs. Kursvinster och kursförluster på rörelsefordringar och rörelseskulder redovisas i rörelseresultatet medan kursvinster och kursförluster på finansiella fordringar och skulder redovisas som finansiella poster.

##### **Intäktsredovisning**

Intäkter har tagits upp till verkligt värde av vad som erhållits eller kommer att erhållas och redovisas i den omfattning det är sannolikt att de ekonomiska fördelarna kommer att tillgodogöras bolaget och intäkterna kan beräknas på ett tillförlitligt sätt.

Ersättning i form av ränta, royalty eller utdelning redovisas som intäkt när det är sannolikt att företaget kommer att få de ekonomiska fördelar som är förknippade med transaktionen och när inkomsten kan beräknas på ett tillförlitligt sätt.

Ränta redovisas som intäkt enligt den så kallade de effektivräntemetoden. Royalty periodiseras i enlighet med den aktuella överenskommelsens ekonomiska innebörd. Utdelning redovisas som intäkt när företagens rätt till betalning är säkerställd.

##### **Finansiella instrument**

Finansiella instrument värderas utifrån anskaffningsvärdet. Instrumentet redovisas i balansräkningen när bolaget blir part i instrumentets avtalsmässiga villkor. Finansiella tillgångar tas bort från balansräkningen när rätten att erhålla kassaflöden från instrumentet har löpt ut eller överförts och bolaget har överfört i stort sett alla risker och förmåner som är förknippade med äganderätten. Finansiella skulder tas bort från balansräkningen när förpliktelserna har reglerats eller på annat sätt upphört.

##### **Kundfordringar och kortfristiga fordringar**

Kundfordringar och kortfristiga fordringar redovisas som omsättningstillgångar till det belopp som förväntas bli inbetalt efter avdrag för individuellt bedömda osäkra fordringar.

##### **Leverantörsskulder**

Leverantörsskulder redovisas initialt till anskaffningsvärde efter avdrag för transaktionskostnader.

##### **Inkomstskatter**

Total skatt utgörs av aktuell skatt och uppskjuten skatt. Skatter redovisas i resultaträkningen, utom då underliggande transaktion redovisas direkt mot eget kapital varvid tillhörande skatteeffekter redovisas i eget kapital.

##### **Aktuell skatt**

Aktuell skatt avser inkomstskatt för innevarande räkenskapsår samt den del av tidigare räkenskapsårs inkomstskatt som ännu inte redovisats. Aktuell skatt beräknas utifrån den skattesats som gäller per balansdagen.

Gyros Protein Technologies Holding AB  
559049-5197  
2022-04-01 – 2023-03-31

Sida 7 (8)

2023103113349

#### Uppskjuten skatt

Uppskjuten skatt är inkomstskatt som avser framtida räkenskapsår till följd av tidigare händelser. Redovisning sker enligt balansräkningsmetoden. Enligt denna metod redovisas uppskjutna skatteskulder och uppskjutna skattefordringar på temporära skillnader som uppstår mellan bokförda respektive skattemässiga värden för tillgångar och skulder samt för övriga skattemässiga avdrag eller underskott.

Uppskjutna skattefordringar nettoredovisas mot uppskjutna skatteskulder endast om de kan betalas med ett nettobelopp. Uppskjuten skatt beräknas utifrån gällande skattesats på balansdagen. Effekter av förändringar i gällande skattesatser resultatförs i den period förändringen lagstads. Uppskjuten skattefordran redovisas som finansiell anläggningstillgång och uppskjuten skatteskuld som avsättning.

#### Koncernförhållanden

Moderföretaget i den koncern där Gyros Protein Technologies Holding AB är dotterföretag och koncernredovisning upprättas, är Mesa Laboratories, Inc. Org 84-0872291, med säte i Colorado, USA. Koncernredovisning upprättas inte med hänvisning till reglerna i ÅRL 7:2

#### Nyckeltalsdefinitioner

##### Nettoomsättning

Rörelsens huvudintäkter, fakturerade kostnader, sidointäkter samt intäktskorrigeringar.

##### Resultat efter finansiella poster

Resultat efter finansiella intäkter och kostnader, men före skatter.

##### Balansomslutning

Företagets samlade tillgångar.

##### Soliditet (%)

Justerat eget kapital i procent av balansomslutning.

#### Not 1 Andelar i koncernföretag

	Org. Nr	Säte		
Gyros Protein Technologies AB	556672-5429	Uppsala		
	Kapitalandel %	Rösträttsandel %	Antal aktier	Bokfört värde
Gyros Protein Technologies AB	100%	100%	39.666.681	430 786

	2022-04-01 -2023-03-31	2021-01-01 -2022-03-31
Ingående redovisat värde	375 583	285 075
Erhållet via utdelning	0	255 367
Avyttrade via lämnad utdelning	0	-255 367
Nedskrivning	0	-70 062
Aktieägartillskott	55 203	160 570
Utgående redovisat värde	430 786	375 583

Gyros Protein Technologies Holding AB  
559049-5197  
2022-04-01 – 2023-03-31

Sida 8 (8)

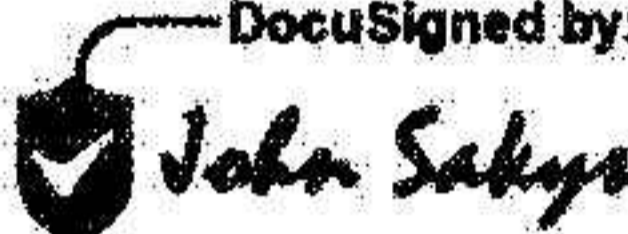
**Not 2 Uppgifter om moderföretag**

Bolaget ägs till 100% av MLI Sweden Holdco AB, org. nr, 559223-5716 vilka i sin tur ägs till 100% av Mesa Laboratories, Inc. Org 84-0872291, med säte i Colorado, USA.

**Not 3 Intäkter från andelar i koncernföretag**

		2022-04-01 -2023-03-31	2021-01-01 -2022-03-31
Utdelning		0	255 367
Nedskrivning		0	-70 062
		0	185 305

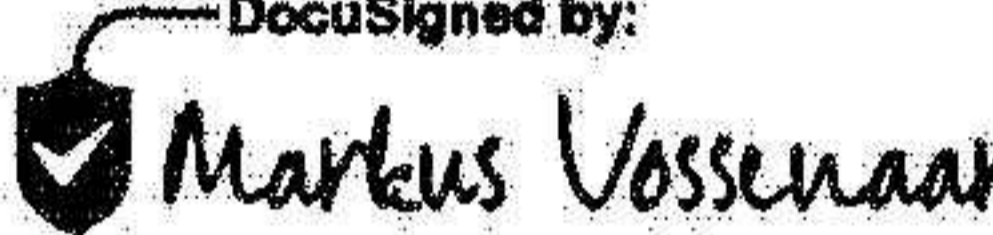
Uppsala 2023-09-29

DocuSigned by:  
  
65FCE3B5FF854E0...

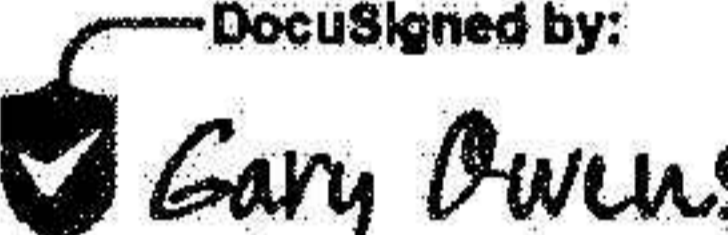
John Sakys

DocuSigned by:  
  
387C9A81F84544E...

Maisa Alakulppi-Cazorte

DocuSigned by:  
  
131097D1253D44E...


Markus Vossenaar

DocuSigned by:  
  
557D0F99A897418...

Gary Owens  
Ordförande

Vår revisionsberättelse har lämnats enligt datum för digital signatur.

Mazars AB

DocuSigned by:  
  
5C32CBFAAC9148F...

Åsa Thelin  
Auktoriserad revisor

**Certificate Of Completion**

Envelope Id: 72DF18151D994B8580907B083AEC4CCD  
Subject: Complete with DocuSign: Annual reports MLI Sweden Holdco AB and GPT Holding AB  
Source Envelope:  
Document Pages: 16 Signatures: 10  
Certificate Pages: 7 Initials: 0  
AutoNav: Enabled  
Envelopeld Stamping: Enabled  
Time Zone: (UTC+01:00) Amsterdam, Berlin, Bern, Rome, Stockholm, Vienna

Status: Completed

Envelope Originator:  
Filip Lassing  
Norlandsgatan 21  
Stockholm, ST 111 43  
filip.lassing@msa.se  
IP Address: 192.71.251.1

**Record Tracking**

Status: Original Holder: Filip Lassing  
29 September 2023 | 08:21 filip.lassing@msa.se

Location: DocuSign

**Signer Events**

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

**Signature**



**Timestamp**

Sent: 29 September 2023 | 09:19  
Viewed: 29 September 2023 | 15:59  
Signed: 29 September 2023 | 16:00

**Signature Provider Details:**

Signature Type: DocuSign Protect & Sign (Client  
ID: dde5e85d-4085-40b6-8785-da3ccd16d81e)

Signature Adoption: Uploaded Signature Image  
Using IP Address: 217.16.197.190

Signature Issuer: DocuSign Cloud Signing CA - S11

Signature Provider Location: <https://ps-ws.dsf.docuign.net/ds-server/s/noauth/psm/tsp/sign/psm-docusign/2PSIGAES/SERVID02>

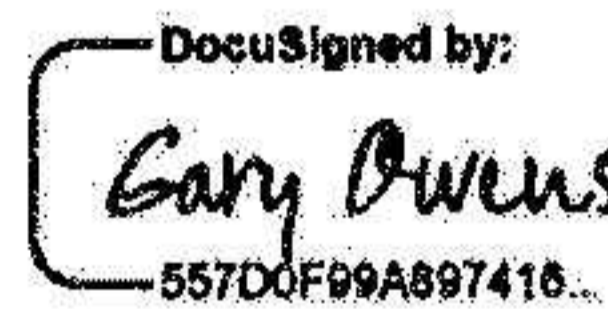
**Authentication Details**

Identity Verification Details:  
Workflow ID: 6b2d3c20-6e49-4c91-b1d1-5bd580d827b6  
Workflow Name: DocuSign ID Verification for EU Advanced  
Workflow Description: The recipient will need to identify themselves with a valid government ID.  
Identification Method: Electronic ID  
Type of Electronic ID: BankID Sweden  
Transaction Unique ID: 8625168e-68bd-53fb-9511-1ec937bb4619  
Country or Region of ID: SE  
Result: Passed  
Performed: 29 September 2023 | 15:58

**Electronic Record and Signature Disclosure:**

Accepted: 29 September 2023 | 15:59  
ID: dfc3d2ae-897f-4cf9-b25f-6c4751f17111

Gary Owens  
gary.owens@mesalabs.com  
Security Level: Email, Account Authentication  
(None), Digital Certificate



Sent: 29 September 2023 | 09:19  
Viewed: 29 September 2023 | 15:46  
Signed: 29 September 2023 | 15:46

**Signature Provider Details:**

Signature Type: DocuSign Protect & Sign (Client  
ID: dde5e85d-4085-40b6-8785-da3ccd16d81e)

Signature Adoption: Pre-selected Style  
Using IP Address: 67.164.165.86

Signature Issuer: DocuSign Cloud Signing CA - S11

Signature Provider Location: <https://ps-ws.dsf.docuign.net/ds-server/s/noauth/psm/tsp/sign/psm-docusign/2PSIGAES/SERVID02>

**Authentication Details**

202310311352

**Signer Events**

**Signature**

**Timestamp**

**Identity Verification Details:**

Workflow ID: 6b2d3c20-6e49-4c91-b1d1-5bd580d827b6  
Workflow Name: DocuSign ID Verification for EU Advanced  
Workflow Description: The recipient 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: 1124f9d4-953b-5898-bc7b-019963df82d7  
Country or Region of ID: US  
Result: Failed  
Performed: 29 September 2023 | 15:45

**Identity Verification Details:**

Workflow ID: 6b2d3c20-6e49-4c91-b1d1-5bd580d827b6  
Workflow Name: DocuSign ID Verification for EU Advanced  
Workflow Description: The recipient 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: 1124f9d4-953b-5898-bc7b-019963df82d7  
Country or Region of ID: US  
Result: Passed  
Performed: 29 September 2023 | 15:46

**Electronic Record and Signature Disclosure:**

Accepted: 29 September 2023 | 15:46  
ID: 4dcdbc81-9f69-4a88-88fd-7176ffb0cd7f

John Sakys

jsakys@mesalabs.com

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

**Signature Provider Details:**

Signature Type: DocuSign Protect & Sign (Client  
ID: dde5e85d-4085-40b6-8785-da3ccd16d81e)

Signature Issuer: DocuSign Cloud Signing CA -  
SI1

DocuSigned by:  
*John Sakys*  
65FCE3B5FF854E0...

Signature Adoption: Pre-selected Style

Using IP Address: 76.130.56.255

Signature Provider Location: <https://ps-ws.dsf.docuign.net/ds-server/s/noauth/psm/tsp/sign/psm-docusign/2PSIGAES/SERVID02>

Sent: 29 September 2023 | 09:19

Viewed: 29 September 2023 | 14:03

Signed: 29 September 2023 | 14:04

**Authentication Details**

**Identity Verification Details:**

Workflow ID: 6b2d3c20-6e49-4c91-b1d1-5bd580d827b6  
Workflow Name: DocuSign ID Verification for EU Advanced  
Workflow Description: The recipient 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: f4ca91b6-ea93-5da5-beca-95edc8f5ed7c  
Country or Region of ID: US  
Result: Passed  
Performed: 29 September 2023 | 14:03

**Electronic Record and Signature Disclosure:**

Accepted: 29 September 2023 | 14:03  
ID: 2bddfb61-e2ed-408d-b78b-4907131cb38a

Maisa Alakulppi-Cazorte

malakulppiczorte@mesalabs.com

Directrice Financière

Mesa France SAS

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

**Signature Provider Details:**

Signature Type: DocuSign Protect & Sign (Client  
ID: dde5e85d-4085-40b6-8785-da3ccd16d81e)

Signature Issuer: DocuSign Cloud Signing CA -  
SI1

DocuSigned by:  
*Maisa Alakulppi-Cazorte*  
367C9A91F94544E...

Signature Adoption: Pre-selected Style

Using IP Address: 90.66.0.208

Signature Provider Location: <https://ps-ws.dsf.docuign.net/ds-server/s/noauth/psm/tsp/sign/psm-docusign/2PSIGAES/SERVID02>

Sent: 29 September 2023 | 09:19

Viewed: 29 September 2023 | 11:31

Signed: 29 September 2023 | 11:32

**Authentication Details**

**Signer Events**

**Signature**

**Timestamp**

**Identity Verification Details:**

Workflow ID: 6b2d3c20-6e49-4c91-b1d1-5bd580d827b6  
Workflow Name: DocuSign ID Verification for EU Advanced  
Workflow Description: The recipient 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: f08e18f7-5ea6-5a04-a1be-8ebbb5f8617a  
Country or Region of ID: FI  
Result: Failed  
Performed: 29 September 2023 | 09:31

**Identity Verification Details:**

Workflow ID: 6b2d3c20-6e49-4c91-b1d1-5bd580d827b6  
Workflow Name: DocuSign ID Verification for EU Advanced  
Workflow Description: The recipient 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: f08e18f7-5ea6-5a04-a1be-8ebbb5f8617a  
Country or Region of ID: FI  
Result: Passed  
Performed: 29 September 2023 | 11:31

**Electronic Record and Signature Disclosure:**

Accepted: 29 September 2023 | 11:31  
ID: a192a5eb-ff8d-40c8-9233-396e375c4c77

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



Sent: 29 September 2023 | 09:19  
Viewed: 29 September 2023 | 11:03  
Signed: 29 September 2023 | 11:04

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.docuSign.net/ds-server/s/noauth/psm/tsp/sign/psm-docusign/2PSIGAES/SERVID02  
Signature Issuer: DocuSign Cloud Signing CA - S11

**Authentication Details**

**Identity Verification Details:**

Workflow ID: 6b2d3c20-6e49-4c91-b1d1-5bd580d827b6  
Workflow Name: DocuSign ID Verification for EU Advanced  
Workflow Description: The recipient will need to identify themselves with a valid government ID.  
Identification Method: Electronic ID  
Type of Electronic ID: IDIN  
Transaction Unique ID: dce5fd94-abad-5be1-ba7b-3ae6c24ad0ff  
Country or Region of ID: NL  
Result: Passed  
Performed: 29 September 2023 | 11:03

**Electronic Record and Signature Disclosure:**

Accepted: 29 September 2023 | 11:03  
ID: 5bb80e2a-cfba-400f-9690-8562634e59ea

Filip Lassing  
filip.lassing@msa.se  
Security Level: Email, Account Authentication (None)

**Completed**  
Using IP Address: 192.71.251.1

Sent: 29 September 2023 | 16:00  
Viewed: 29 September 2023 | 16:06  
Signed: 29 September 2023 | 16:07

**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**

2023103113353

**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

29 September 2023 | 09:19

Certified Delivered

Security Checked

29 September 2023 | 16:06

Signing Complete

Security Checked

29 September 2023 | 16:07

Completed

Security Checked

29 September 2023 | 16:07

**Payment Events**

**Status**

**Timestamps**

**Electronic Record and Signature Disclosure**

## REVISIONSBERÄTTELSE

Till bolagsstämman i Gyros Protein Technologies Holding AB  
Org. nr 559049-5197

### Rapport om årsredovisningen

#### Uttalanden

Vi har utfört en revision av årsredovisningen för Gyros Protein Technologies Holding AB för räkenskapsåret 1 april 2022 - 31 mars 2023.

Enligt vår uppfattning har årsredovisningen upprättats i enlighet med årsredovisningslagen och ger en i alla väsentliga avseenden rättvisande bild av Gyros Protein Technologies Holding AB:s finansiella ställning per den 31 mars 2023 och av dess finansiella resultat 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 revisionsbedömning i Sverige. Vårt ansvar enligt dessa standarder beskrivs närmare i avsnittet *Revisorns ansvar*. Vi är oberoende i förhållande till Gyros Protein Technologies Holding 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 ansvar

Det är styrelsen som har ansvaret för att årsredovisningen upprättas och att den ger en rättvisande bild enligt årsredovisningslagen. Styrelsen 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 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 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 revisionsbedömning 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 uppskattningar i redovisningen och tillhörande upplysningar.
- drar vi en slutsats om lämpligheten i att styrelsen 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 förvaltning för Gyros Protein Technologies Holding AB för räkenskapsåret 1 april 2022 - 31 mars 2023 samt av förslaget till dispositioner beträffande bolagets vinst eller förlust.

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

### Grund för uttalanden

Vi har utfört revisionen enligt god revisionssed i Sverige. Vårt ansvar enligt denna beskrivs närmare i avsnittet *Revisorns ansvar*. Vi är oberoende i förhållande till Gyros Protein Technologies Holding 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 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.

### Revisorns 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 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.

Vår revisionsberättelse har lämnats i Stockholm den dag som framgår av vår elektroniska underskrift.

Mazars AB

Åsa Thelin  
Auktoriserad revisor

# 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: 19710526xxxx

IP: 217.16.xxx.xxx

2023-09-29 14:03:10 UTC



2023103113351

Penneo dokumentnyckel: DQCEJ-4QE2Q-PZL2M-0YPGS-NST70-6KF2T

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 låst 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/validator>