

2024103002984

ÅRSREDOVISNING

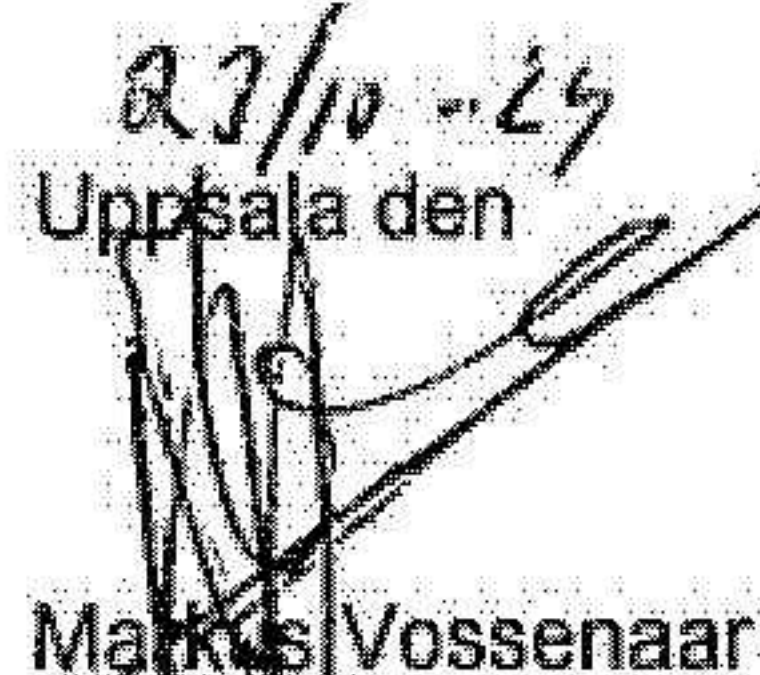
Gyros Patent AB
Org.nr 556680-3069

för räkenskapsåret 2023-04-01 – 2024-03-31

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 årsstämma den *2024-09-30*. Årsstämman beslutade att godkänna styrelsens förslag till resultatdisposition.

23/10-24
Uppsala den


Markus Vossenaar

2024103002985

ÅRSREDOVISNING

Gyros Patent AB
Org.nr 556680-3069

för räkenskapsåret 2023-04-01 – 2024-03-31

Gyros Patent AB
556680-3069
2023-04-01 – 2024-03-31

Sida 2 (7)

Styrelsen och verkställande direktören för Gyros Patent AB lämnar följande årsredovisning för verksamheten under räkenskapsåret 2023-04-01 – 2024-03-31.

FÖRVALTNINGSBERÄTTELSE

Verksamhet

Allmänt om verksamheten

Bolaget har till föremål för sin verksamhet att, direkt eller indirekt, äga vidmakthålla, skydda och bevara de immateriella rättigheter som bolaget äger, licensiera rättigheterna till sådan egendom till bolagets aktieägare samt andra, och därmed förenlig verksamhet.

Bolaget har sitt säte i Uppsala.

Ägarförhållanden

Företaget ingår i en koncern. Närmast överordnade moderföretag Gyros Protein Technologies AB, org.nr 556672-5429, med säte i Uppsala.

Väsentliga händelser under räkenskapsåret

Inga väsentliga händelser att rapportera under räkenskapsåret.

Väsentliga händelser efter räkenskapsårets utgång

Inga väsentliga händelser att rapportera efter räkenskapsårets utgång.

Gyros Patent AB
556680-3069
2023-04-01 – 2024-03-31

Sida 3 (7)

2024103002986

Flerårsöversikt

		2023/2024	2022/2023	2021/2022	2020/2021	2019/2020
Nettoomsättning	tkr	898	1 220	1 648	1 649	2 419
Resultat efter finansiella poster	tkr	3	0	0	0	0
Balansomslutning	tkr	427	517	498	561	730
Soliditet	%	22	18	19	17	13

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	100 000	-6 421	-250	93 329
Resultatdisposition		-250	250	0
Årets resultat			0	0
Belopp vid årets utgång	100 000	-6 671	0	93 329

Förslag till behandling av fritt eget kapital**Styrelsen föreslår att det ansamlade resultatet:**

Balanserat resultat	-6 671
Årets resultat	0
	<u>-6 671</u>

behandlas så att:

Överföring till balanserat resultat	-6 671
	<u>-6 671</u>

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

Gyros Patent AB
556680-3069
2023-04-01 – 2024-03-31

Sida 4 (7)

RESULTATRÄKNING

	Not	2023-04-01 -2024-03-31	2022-04-01 -2023-03-31
Nettoomsättning		897 543	1 219 826
Övriga rörelseintäkter		0	0
		897 543	1 219 826
Rörelsens kostnader			
Forsknings- och utvecklingskostnader		-873 729	-1 216 843
Övriga externa kostnader		-21 583	-3 094
Övriga rörelsekostnader		0	0
Rörelseresultat		2 231	-111
Finansiella poster		399	111
Resultat efter finansiella poster		2 630	0
Extraordinära intäkter och kostnader		0	0
Bokslutsdispositioner		0	0
Resultat före skatt		2 630	0
Skatt på årets resultat		-2 630	-250
Årets resultat		0	-250

Gyros Patent AB
556680-3069
2023-04-01 – 2024-03-31

Sida 6 (7)

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 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 förpliktelseerna 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 Patent AB
556680-3069
2023-04-01 – 2024-03-31

Sida 7 (7)

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 netto redovisas 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 Patent AB är dotterföretag och koncernredovisning upprättas, är Mesa Laboratories, Inc. Org 84-0872291, med säte i Colorado, USA.

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 (%)

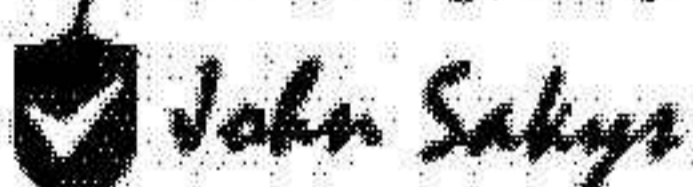
Justerat eget kapital i procent av balansomslutning.

Not2 Uppgifter om moderföretag

Bolaget ägs till 100% av Gyros Protein Technologies AB vilka i sin tur ägs av Gyros Protein Technologies Holding AB som ägs 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.

Uppsala den datum enligt våra elektroniska signaturer

DocuSigned by:

 John Sakys

65FCE3B5FF854E0...

John Sakys

Verkställande direktör

Ordförande

DocuSigned by:

 Maisa Alakulppi-Cazorte

387C9A91F94544E...

Maisa Alakulppi-Cazorte

DocuSigned by:

 Markus Vossenaar

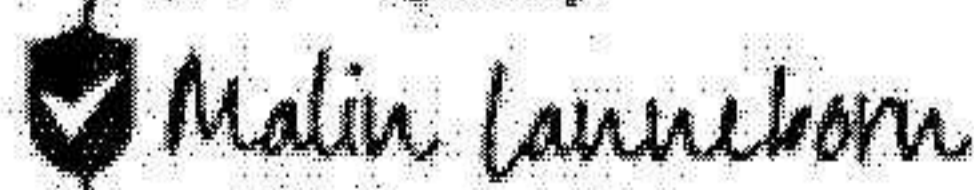
131097D1253D44E...

Markus Vossenaar

Vår revisionsberättelse har lämnats den datum enligt vår elektroniska signatur

RSM Stockholm AB

DocuSigned by:

 Malin Lanneborn

6C352C188082406...

Malin Lanneborn

Auktoriserad revisor

2024103002988

Certificate Of Completion

Envelope Id: 00B0F5A4D0654E8A9E4E71108E078479
Subject: Complete with DocuSign: Annual accounts - GPT, Gyros Finans and Gyros Patent
Source Envelope:
Document Pages: 38 Signatures: 12
Certificate Pages: 3 Initials: 0
AutoNav: Enabled
Envelopeld Stamping: Enabled
Time Zone: (UTC+01:00) Amsterdam, Berlin, Bern, Rome, Stockholm, Vienna

Status: Completed

Envelope Originator:
Alexandra Groll
Norlandsgatan 21
Stockholm, ST 111 43
alexandra.groll@msa.se
IP Address: 192.71.251.1

Record Tracking

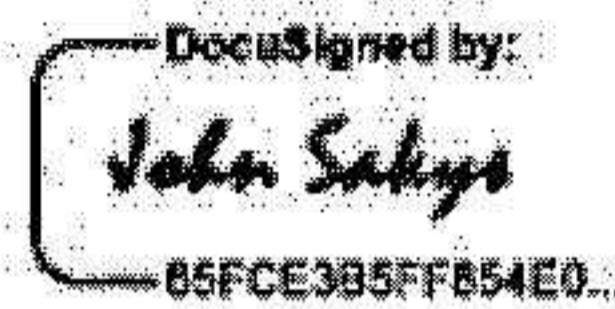
Status: Original Holder: Alexandra Groll
26 September 2024 | 15:52 alexandra.groll@msa.se

Location: DocuSign

Signer Events

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

Signature



Timestamp

Sent: 26 September 2024 | 16:55
Viewed: 26 September 2024 | 18:31
Signed: 26 September 2024 | 18:32

Signature Provider Details:

Signature Type: DocuSign Protect & Sign (Client ID: dde5e85d-4085-40b6-8785-da3ccd16d81e)
Signature Issuer: DocuSign Cloud Signing CA - S11
Signature Adoption: Pre-selected Style
Using IP Address: 80.147.144.115
Signature Provider Location: https://ps-ws.dsf.docuSign.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: Government Issued Id Document
Type of Document: Driver's License
Identification Level: ID Only
Transaction Unique ID: 5533a59a-2633-55b8-8254-cd0a62fab048
Country or Region of ID: US
Result: Failed
Performed: 26 September 2024 | 17:51

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: 5533a59a-2633-55b8-8254-cd0a62fab048
Country or Region of ID: US
Result: Failed
Performed: 26 September 2024 | 18:29

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: 5533a59a-2633-55b8-8254-cd0a62fab048
Country or Region of ID: US
Result: Passed
Performed: 26 September 2024 | 18:30

Electronic Record and Signature Disclosure:
Not Offered via DocuSign

2024103002989

Signer Events

Maisa Alakulppi-Cazorte
malakulppicazorte@mesalabs.com
Director of Finance
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

Signature

DocuSigned by:
Maisa Alakulppi-Cazorte
387C8A01F84544E...

Signature Adoption: Pre-selected Style
Using IP Address: 80.147.144.115

Timestamp

Sent: 26 September 2024 | 16:55
Viewed: 26 September 2024 | 18:15
Signed: 26 September 2024 | 18:15

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: Passport
Identification Level: ID Only
Transaction Unique ID: 8b38ea4a-0b91-5f38-ac4a-1010bf29abe9
Country or Region of ID: FI
Result: Passed
Performed: 26 September 2024 | 18:14

Electronic Record and Signature Disclosure:

Not Offered via DocuSign

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

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:
Markus Vossenaar
131097D1253D44E...

Signature Adoption: Pre-selected Style
Using IP Address: 37.251.1.113

Sent: 26 September 2024 | 16:55
Viewed: 26 September 2024 | 18:37
Signed: 26 September 2024 | 18:37

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: ecc30aa2-5696-5b91-8ab3-4f01b70cc318
Country or Region of ID: NL
Result: Passed
Performed: 26 September 2024 | 18:37

Electronic Record and Signature Disclosure:

Not Offered via DocuSign

Malin Lanneborn
malin.lanneborn@rsm.se

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:
Malin Lanneborn
6C352C160092406...

Signature Adoption: Pre-selected Style
Using IP Address: 176.10.207.134

Sent: 26 September 2024 | 18:37
Viewed: 27 September 2024 | 09:13
Signed: 27 September 2024 | 09:14

Authentication Details

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

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: Electronic ID
 Type of Electronic ID: BankID Sweden
 Transaction Unique ID: 34e93fd7-cd8d-5e6b-a62b-e8b11afcd92c
 Country or Region of ID: SE
 Result: Passed
 Performed: 27 September 2024 | 09:13

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: d2cdbf14-144c-5de3-837a-4321fa4a31ab
 Country or Region of ID: SE
 Result: Passed
 Performed: 27 September 2024 | 09:15

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**

Anders Wallsten

anders.wallsten@gyrosproteintech.com

Security Level: Email, Account Authentication
(None)

Electronic Record and Signature Disclosure:

Not Offered via DocuSign

COPIED

Sent: 26 September 2024 | 16:55

Witness Events**Signature****Timestamp****Notary Events****Signature****Timestamp****Envelope Summary Events****Status****Timestamps**

Envelope Sent

Hashed/Encrypted

26 September 2024 | 16:55

Certified Delivered

Security Checked

27 September 2024 | 09:13

Signing Complete

Security Checked

27 September 2024 | 09:14

Completed

Security Checked

27 September 2024 | 09:14

Payment Events**Status****Timestamps**