

Bolagsverket

2025 -10- 21

# Årsredovisning

## Kraton Chemical AB

Org.nr 556708-3539

Räkenskapsår 2024-01-01 - 2024-12-31

**Innehåll**

	<b>Sida</b>
- förvaltningsberättelse	2
- resultaträkning	8
- balansräkning	9
- rapport över förändringar i eget kapital	10
- kassaflödesanalys	11
- noter	

**Fastställelseintyg**

Undertecknad styrelseledamot intygar att resultaträkningen och balansräkningen i årsredovisningen har fastställts på årsstämma den 16 oktober 2025  
Årsstämman beslöt att godkänna styrelsens förslag till resultatdisposition.

Jag intygar också att innehållet i årsredovisningen och revisionsberättelsen stämmer överens med originalen.

Sandarne den 16 oktober 2025



Minco Bouke van Breevoort

---

**Kraton Chemical AB**  
556708-3539

---

Styrelsen för Kraton Chemical AB avger härmed årsredovisning för räkenskapsåret 2024-01-01 - 2024-12-31.

## FÖRVALTNINGSBERÄTTELSE

Årsredovisningen är upprättad i tusentals svenska kronor (kSEK) om inget annat anges.

### Verksamheten

Kraton Chemical AB ("bolaget") med säte i Söderhamn, Gävleborgs län, bildades den 3 juli 2006 och ägs indirekt av Kraton Corporation, ett Delaware-bolag med säte i Houston, USA som var noterat på NewYork Stock Exchange fram till 15 mars 2022. Aktierna avnoterades samma datum och aktierna ägs nu av DL Chemical Co. Ltd., ett dotterbolag till DL Holdings Co., Ltd. Sedan augusti 2017 är Kraton Chemical AB ett direkt helägt dotterbolag till Kraton Polymers Holdings B.V. Kraton Polymers Holdings B.V är ett privat aktiebolag bildat enligt lagarna i Nederländerna, med registrerad adress på Transistorstraat 16, 1322 CE Almere, Nederländerna, registreringsnummer (KvK-nummer) 27182100. Företaget verkar som kontraktstillverkare för Kraton Chemical B.V., som är ett av företagets helägda dotterbolag.

Kraton Chemical AB:s anläggning och kontor ligger i Sandarne, åtta kilometer sydost om Söderhamn, som är en stor anläggning för bearbetning och raffinering av råtallolja. Operativt är Kraton Chemical AB en del av Kraton Corporations kemiverksamhet och fungerar som produktionsplats för kemiverksamheten. Kemiverksamheten har anläggningar för bearbetning av råtallolja, råterpentin och bearbetning av hartser, fettsyror, terpentinderivat och kolväten. Europeiska destillationsanläggningar finns, förutom i Sandarne, i Oulu, Finland. Uppgraderingsanläggningar finns i Niort, Frankrike och Gersthofen, Tyskland. Kraton Corporation förvärvade kemiverksamheten den 6 januari 2016.

Kraton Corporations kemiska verksamhet i Europa är inrättad som en enda affärsenhet ("SBE") där försäljning och inköp sker genom Kraton Chemical B.V., en enhet som är registrerad enligt nederländsk lag. Kraton Chemical B.V. äger både råvaror och färdiga varor tillverkade i de europeiska produktionsanläggningarna. Produktionsplatsen (anläggningen) fungerar som en legotillverkare på kostnad plus marginal-basis. Vissa tillverkningsrelaterade kostnader är undantagna från denna legotillverkningsavgift.

Företagets säte är Söderhamn.

### Flerårsjämförelse

<b>Moderföretaget, kSEK</b>	<b>2024</b>	<b>2023</b>	<b>2022</b>	<b>2021</b>	<b>2020</b>
Nettoomsättning	243 956	264 413	239 062	236 961	213 007
Resultat e. finansiella poster	13 618	11 527	15 900	10 698	7 775
Balansomslutning	1 131 502	1 108 998	1 103 358	1 073 537	1 112 220
Soliditet %	83%	84%	83%	84%	80%
Antal anställda	115	115	115	115	114
Kassalikviditet	204%	231%	226%	218%	174%

\*För definitioner av nyckeltal, se not

---

**Kraton Chemical AB**  
556708-3539

---

#### **Ägarförhållanden**

Kraton Chemical AB har dotterbolag i Nederländerna, Finland, Storbritannien, Frankrike, Tyskland, Kina, Malaysia och Singapore som ägs till 100% och genom det finska bolaget ett indirekt dotterbolag i Ryssland. Alla är verksamma inom kemisk industri utom bolaget i Storbritannien som upphörde med sin tillverkning 2015.

#### **Väsentliga händelser under och efter räkenskapsåret**

Varje år får Kraton Chemical AB en gratis tilldelning av utsläppsrätter för växthusgaser i enlighet med Kyotoprotokollet (Naturvårdsverket sköter den svenska förvaltningen). Tack vare goda kapitalinvesteringar och byte av produktionsprocess lyckas Kraton Chemical AB använda sin egen biprodukt (biobränsle Pitch) från råttaloljaproduktion istället för fossil eldningsolja. I och med denna förändring minskade företaget sina utsläpp av växthusgaser genom åren och fick ett överskott av utsläppsrätter. Det genererade överskottet av utsläppsrätter såldes till Vertis Environmental Finance varje år 2019 – 2024. Det sista året med gratis tilldelning kommer att vara 2025.

Kraton Chemical AB fortsätter att övervaka konflikten i Ukraina och Ryssland samt i Mellanöstern. Hittills har detta inte haft någon betydande inverkan på affärsverksamheten. Anläggningen har fortsatt att fungera med normal kapacitet, och Kratons leveranskedja förblir intakt, med tillräcklig tillgång på viktiga råvaror.

Även om framtiden är osäker tror vi att Kratons geografiska diversifiering och slutmarknadsdiversifiering förblir en styrka, eftersom Kraton serverar många kunder, inklusive de inom medicin-, lim- och livsmedelsförpackningsindustrin, vars produkter fortfarande är viktiga i den nuvarande miljön.

#### **Förändringar i ledningen och styrelsen**

År 2024 avgick Kory Cox som styrelseledamot från Kraton Chemical AB och dess dotterbolag. Eun Mi Kim utsågs till hans efterträdare.

Styrelsen bestod av följande personer 2024:

Rogier M.G. Roelen

Minco B. van Breevoort

Eun Mi Kim – Utnämnd 25 januari 2024

Kory W. Cox – Avgick 18 januari 2024

#### **Framtida utveckling**

Kraton Chemical AB fortsätter att verka som kontraktstillverkare åt Kraton Chemical B.V. med ett kostnadsplus. Därför förväntas intäkterna förbli stabila.

#### **Forskning och utveckling**

Kraton Chemicals forsknings- och teknikinsatser ägnar sig åt att upptäcka nya miljövänliga och hållbara lösningar för att skydda

miljön och erbjuda alternativ till icke-förnybara kemikalier. FoU-avdelningen för koncernen är centraliserad i Almere, Nederländerna och Savannah, USA.

---

**Kraton Chemical AB**  
556708-3539

---

#### Miljöpåverkan, kvalitet och säkerhet

Inom Kraton Corporation är det högt fokus på hälsa, säkerhet, miljö och säkerhet (hädanefter "HSES"). Varje anläggning har sitt eget HSES-ledningssystem och -struktur. För att fånga och dela incidenter som tillbud, processsäkerhetsstörningar och skadeincidenter har Kraton Corporation utvecklat en global databas. Varje incident granskas för kvalitet på utredning och rapportering och korrigerande åtgärder spåras till slut. Säkerhetsprestandan övervakas månadsvis av Kraton Pine Chemicals ledningsgrupp.

#### Hållbarhet

Kraton Chemical AB förbinder sig att följa principen om hållbar utveckling, vilket inkluderar anlitan av såväl egen personal som extern arbetskraft. Bolaget prioriterar sina kunders behov och bolaget vill producera varor som uppfyller de krav som kunden ställer samt andra väsentliga krav.

Företaget är certifierat enligt ledningssystemen ISO 9001 (kvalitet) och ISO 14001 (miljö) och har även åtagit sig att följa det internationella, frivilliga programmet Responsible Care för kemisk industri. Dessutom har anläggningen i Sandarne både ISCC EU- och ISCC Plus-certifikat. Företaget verkar under miljötillståndet "Tillstånd enligt miljöbalken att raffinera råolja och producera tallolja samt producera harts- och fettsyra-derivat i Sandarne, Söderhamns kommun".

Företaget uppfyller utsläppsvillkoren under 2024.

#### Koldioxidutsläpp

Som en del av Kratons resa mot att uppnå målen för minskad växthusgasintensitet inom Scope 2 för 2030, tog Kraton avgörande steg under 2023 för att minska utsläppen genom att anskaffa fossilfri el till våra nordiska raffinaderier. Denna övergång gjorde det möjligt för Sandarne-anläggningarna att bli helt fossilfria samma år, vilket resulterade i en betydande minskning av våra Scope 2 CO<sub>2</sub>-utsläpp. Genom att använda beck (biomassa) istället för naturgas minskade dessutom anläggningen sina Scope 1-utsläpp. På grund av dessa åtgärder var anläggningens utsläpp utanför Scope (icke-fossila) år 2024 42 578,48 tCO<sub>2</sub>.

<b>Plats</b>	<b>Scope 1 - Total (tCO<sub>2</sub>e)</b>	<b>Scope 2 (LB) - Total (tCO<sub>2</sub>e)</b>	<b>Scope 2 (MB) - Total (tCO<sub>2</sub>e)</b>	<b>Totala utsläpp (LB) (tCO<sub>2</sub>e)</b>	<b>Omfattas ei (tCO<sub>2</sub>e)</b>
Sandarne	1,338.79	365.57	3.24	1,704.37	42,578.48

**Kraton Chemical AB**  
556708-3539

### Energieffektivitet

Kraton främjar en kultur av energieffektivitet genom att uppmuntra öppen kommunikation och samordna sig kring gemensamma prestationsmål. För att stödja detta åtagande använder Kratons anläggningar digitala verktyg, inklusive instrumentpaneler, operatörsgränssnitt och visuella skärmar, för att övervaka och hantera energiförbrukningen i realtid. Företaget implementerar också praktiska effektivitetsåtgärder, inklusive underhåll av ångfällor och läckagedetekteringsprogram. För att driva kontinuerlig förbättring och kunskapsdelning deltar våra anläggningar aktivt i energinätverksmöten varannan månad, vilket stärker samarbetet inom vår globala verksamhet. År 2024 förbrukade Kraton Chemical AB 671,3 (TJ) energi, vilket är en minskning med cirka 12,5 % jämfört med referensvärdet 2020. Vi har fortsatt att modernisera vår teknik och våra maskiner för att minska de totala koldioxidutsläppen.

Scope 1 – Engergianvändning				Scope 1 - Utsläpp	Scope 2 - Engergianv ändning
Förnybart bränsle - Total plananvän dning	Dieselskonsumtion	Förnybart bränsle - Ejektorolja	Förnybart bränsle - WiFuel	-	Köpt el
13,568 MT	650 kg	46 MT	16 MT	84,23tCO2	35,492,64 6 kWh

### Avfallshantering

Våra miljöledningssystem är utformade för att uppnå noll skada: ingen skada på våra anställda, samhällen eller miljön. Kraton Corporations policyer går utöver regelefterlevnad och belyser olika miljöaspekter och risker. Dessa policyer inkluderar:

- Vattenföroreningar, lokala föroreningar och oavsiktliga föroreningar
- Hantering av farliga material och avfall
- Produktreglering och kundhälsa och säkerhet

Företaget strävar efter att kontinuerligt förbättra våra processer och minska genereringen av processrester. Vi strävar efter att minimera avfall genom återvinning eller energiåtervinning där det är möjligt. Dessutom upprätthåller vi noggrann tillsyn av produkter som inte uppfyller kraven, inklusive användning av våra biprodukter för bränsle eller andra kommersiella tillämpningar.

Typ av avfall	Deponi	Energi- återvinnin g	Övrigt
Farligt	0,0%	98,3%	1,7%
Fast avfall (ej farligt)	77,1%	18,6%	4,3%

Bolaget rapporterade koldioxidutsläppen för 2024 till Naturvårdsverket och har gjort den obligatoriska deklarationen av kväveoxider, för vilka bolaget årligen upprättar en NOX-deklaration. Bolaget har även rapporterat andra obligatoriska uppgifter till olika begärande myndigheter, dvs. energianvändning, avfallshantering, produktionsnivåer etc.

---

**Kraton Chemical AB**  
556708-3539

---

#### **Risker och osäkerhetsfaktorer**

På lång sikt kan Kraton identifiera flera typer av risker och osäkerheter relaterade till tillgången på Kraton Pine Chemicals nyckelråvara för raffinaderiet, Crude Tall Oil (CTO).

Först på den regulatoriska fronten sedan 2009 med införandet av EU-direktivet 2009/28/EG (RED), sedan dess kontinuerliga uppdatering 2018 med antagandet av direktiv (EU) 2018/2001 ("RED II") och dess senare införlivande i 2 viktiga svenska lagar: Hållbarhetskriterier – genomförande av det omarbetade förnybardirektivet och lagen om reduktionsplikt för bensin och diesel har CTO identifierats och förtecknats som en primär råvara som kan användas för produktion av avancerade biodrivmedel på EU:s marknad.

Denna utveckling har medfört en del hot, men också möjligheter för Kratons verksamhet under de senaste åren. Å ena sidan har de nya inblandningskraven för biodrivmedel i EU drastiskt ökat efterfrågan på CTO för biodrivmedelstillämpningar. Det har också väckt intresse hos nya aktörer på marknaden för tallkemikalier, företag som Kraton Pine Chemicals nu konkurrerar med om att köpa denna råvara. Med de ökande inblandningsmandat som planeras i RED II och dess utveckling till RED III sedan maj 2025, förväntar sig företaget ett fortsatt intresse för CTO som råvara för biodrivmedelsmarknaden, vilket kan leda till minskad tillgänglighet för andra kemiska tillämpningar och prisökningar. Denna utveckling kan ha en negativ inverkan på Bolagets verksamhet, resultat, finansiella ställning och kassaflöden.

Å andra sidan är det viktigt att betona att detta regelverk också har öppnat marknadsmöjligheter för Kratons verksamhet eftersom flera av våra egna produkter som produceras i vårt Sandarne-raffinaderi säljs på biobränslemarknaden. Som sådan bidrar biobränslemarknaden till att balansera kapacitetsutnyttjandet i Kratons raffinaderier, för att diversifiera verksamheten och göra den mer motståndskraftig under nedgången på den kemiska marknaden.

Det behöver inte sägas att ökad konkurrens med nya aktörer också stimulerar alla marknadsaktörer att hitta nya innovativa användningsområden för CTO-fraktioner och biprodukter, och det ökar den övergripande synligheten för Pine Chemistry-relaterade produkter, vilket kan bli en möjlighet.

Marknaden för biodrivmedel stod inför betydande utmaningar under 2023 när det uppstod farhågor om tillförlitligheten i certifieringar för biodrivmedel som importeras från Kina. Dessa farhågor undergrävde förtroendet för ISCC:s certifieringssystem. Samma år visade marknaden också sin sårbarhet för snabba förändringar i blandfinansieringsmandat på nationell nivå, som i Sverige. Sådana osäkerheter hade en betydande inverkan på efterfrågan på biodrivmedel under större delen av 2024.

Den senaste tidens förändringar på EU-nivå som inletts genom omnibusprocessen skapar dessutom osäkerhet på lagstiftningsfronten. Även om det inte finns någon anledning att tro att det tredje direktivet om främjande av användningen av energi från förnybara energikällor skulle ses över, skapar det nuvarande regelverket osäkerhet om framtiden för befintliga direktiv som rör hållbar utveckling.

---

**Kraton Chemical AB**  
556708-3539

---

Dessutom, på grund av den inneboende regionala obalansen mellan utbud och efterfrågan på CTO globalt, är EU-regionen beroende av USA:s import av CTO. De finanspolitiska och geopolitiska reglerna ändras snabbt i och med införandet av nya handelshinder. Denna utveckling skapar osäkerhet för Kratons verksamhet eftersom en del av råvaran som används i Sandarne importeras direkt från våra amerikanska raffinaderier. Potentiella handelshinder kan ha negativa effekter på verksamheten och resultatet.

Slutligen är CTO en biprodukt av produktionen av barrvedsmassa och är som sådan beroende av massamarknadens hälsa. Svåra marknadsförhållanden för massa kan leda till att vissa aktörer minskar kapaciteten, vilket vi har noterat i samband med flera aviserade nedläggningar av bruk de senaste åren. Detta kan ha en negativ inverkan på balansen mellan utbud och efterfrågan för CTO.

#### **Förslag till vinstdisposition (kronor)**

Till årsstämmans förfogande står följande vinstmedel

Balanserad vinst	791 082 000
Överkursfond	6 136 000
Årets resultat	10 317 000
	<u><b>807 535 000</b></u>

Styrelsen föreslår att

i ny räkning balanseras	807 535 000
	<u><b>807 535 000</b></u>

Kraton Chemical AB  
556708-3539

## RESULTATRÄKNING

Belopp i kSEK	Not	2024	2023
Nettoomsättning	2,3	243 956	264 413
Övriga rörelseintäkter	4	21 270	29 318
<b>Rörelsens intäkter</b>		<b>265 226</b>	<b>293 731</b>
Råvaror och förnödenheter		-70 668	-105 106
Övriga externa kostnader	5,6	-22 781	-22 559
Personalkostnader	7	-112 689	-103 374
Avskrivningar av materiella anläggningstillgångar		-44 455	-44 410
Övriga rörelsekostnader		-31	-5 876
<b>Rörelseresultat</b>		<b>14 602</b>	<b>12 406</b>
Ränteintäkter och liknande resultatposter	8	354	318
Räntekostnader och liknande kostnader	9	-1 338	-1 197
<b>Resultat före skatt</b>		<b>13 618</b>	<b>11 527</b>
Skatt på årets resultat	10	-3 301	-1 598
<b>Årets resultat</b>		<b>10 317</b>	<b>9 929</b>

Kraton Chemical AB  
556708-3539

## BALANSRÄKNING

Belopp i kSEK	Not	2024-12-31	2023-12-31
<b>TILLGÅNGAR</b>			
<b>Anläggningstillgångar</b>			
<b>Materiella anläggningstillgångar</b>			
Byggnader och mark	11	93 590	93 897
Maskiner och andra tekniska anläggningar	12	306 892	278 874
Inventarier, verktyg och installationer	13	8 396	10 171
Pågående nyanläggningar och förskott avseende materiella anläggningstillgångar	14	30 171	27 790
<b>Summa materiella anläggningstillgångar</b>		<b>439 049</b>	<b>410 732</b>
<b>Finansiella anläggningstillgångar</b>			
Andelar i koncernföretag	15	412 527	412 527
Andelar i intresseföretag och gemensamt styrda företag	16	500	500
<b>Summa finansiella anläggningstillgångar</b>		<b>413 027</b>	<b>413 027</b>
<b>Summa anläggningstillgångar</b>		<b>852 076</b>	<b>823 759</b>
<b>Omsättningstillgångar</b>			
<b>Varulager m.m.</b>			
Råvaror och förnödenheter		15 796	14 726
<b>Summa varulager m.m</b>		<b>15 796</b>	<b>14 726</b>
<b>Kortfristiga fordringar</b>			
Kundfordringar		16	401
Fordringar hos koncernföretag		246 495	252 951
Aktuell skattefordran		1 465	1 775
Övriga fordringar		9 202	8 593
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	17	4 402	3 957
<b>Summa kortfristiga fordringar</b>		<b>261 580</b>	<b>267 677</b>
<b>Kassa och bank</b>			
Kassa och bank		2 050	2 837
<b>Summa kassa och bank</b>		<b>2 050</b>	<b>2 837</b>
<b>Summa omsättningstillgångar</b>		<b>279 426</b>	<b>285 240</b>
<b>SUMMA TILLGÅNGAR</b>		<b>1 131 502</b>	<b>1 108 999</b>
<b>EGET KAPITAL OCH SKULDER</b>			
<b>Eget kapital</b>			
<i>Bundet eget kapital</i>			
Aktiekapital		100	100
<b>Summa bundet eget kapital</b>		<b>100</b>	<b>100</b>
<i>Fritt eget kapital</i>			
Fri överkursfond		6 136	6 136
Balanserad vinst		791 082	781 157
Årets resultat		10 317	9 929
<b>Summa fritt eget kapital</b>		<b>807 535</b>	<b>797 222</b>
<b>Summa eget kapital</b>		<b>807 635</b>	<b>797 322</b>
<b>Obeskattade reserver</b>			
Ackumulerade avskrivningar utöver plan		168 602	168 602
<b>Summa obeskattade reserver</b>		<b>168 602</b>	<b>168 602</b>
<b>Avsättningar</b>			
Pensioner och andra liknande förpliktelser		25 660	25 122
Uppskjuten skatteskuld	19	685	685
<b>Summa avsättningar</b>		<b>26 345</b>	<b>25 807</b>
<b>Kortfristiga skulder</b>			
Leverantörsskulder		23 476	19 504
Skulder till koncernföretag		68 499	65 547
Övriga skulder		3 461	6 835
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	20	33 484	25 382
<b>Summa kortfristiga skulder</b>		<b>128 920</b>	<b>117 268</b>
<b>SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER</b>		<b>1 131 502</b>	<b>1 108 999</b>

Kraton Chemical AB  
556708-3539

**RAPPORT ÖVER FÖRÄNDRINGAR I EGET KAPITAL**  
Belopp i kSEK

Belopp i kSEK	Bundet eget kapital		Fritt eget kapital		Summa eget kapital
	Aktiekapital	Överkursfond	Balanserad vinst	Årets resultat	
<b>Ingående eget kapital 2023-01-01</b>	<b>100</b>	<b>6 136</b>	<b>768 926</b>	<b>12 231</b>	<b>787 393</b>
Omföring årets resultat			12 231	-12 231	
Årets resultat				9 929	9 929
<b>Årets resultat</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>9 929</b>	<b>9 929</b>
<b>Utgående eget kapital 2023-12-31</b>	<b>100</b>	<b>6 136</b>	<b>781 157</b>	<b>9 929</b>	<b>797 322</b>
<b>Ingående eget kapital 2024-01-01</b>	<b>100</b>	<b>6 136</b>	<b>781 157</b>	<b>9 929</b>	<b>797 322</b>
Omföring årets resultat			9 929	-9 929	
Årets resultat				10 317	10 317
<b>Årets resultat</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>10 317</b>	<b>10 317</b>
<b>Utgående eget kapital 2024-12-31</b>	<b>100</b>	<b>6 136</b>	<b>791 082</b>	<b>10 317</b>	<b>807 635</b>

---

Kraton Chemical AB  
556708-3539

---

## NOTER

### Not 1 Redovisnings- och värderingsprinciper

Årsredovisningen är upprättad i enlighet med årsredovisningslagen och BFNAR 2012:1 Årsredovisning och koncernredovisning (K3). Principerna är oförändrade jämfört med föregående år.

### Fordringar

Fordringar har upptagits till de belopp varmed de beräknas inflyta.

### Övriga tillgångar, avsättningar och skulder

Övriga tillgångar, avsättningar och skulder har värderats till anskaffningsvärden om inget annat anges nedan.

### Intäktsredovisning

Inkomsten redovisas till det verkliga värdet av vad som erhållits eller kommer att erhållas. Företaget redovisar därför inkomsten till nominellt värde (fakturabelopp) om ersättningen erhålls i likvida medel direkt vid leverans. Avdrag görs för lämnade rabatter.

Bolagets omsättning utgörs av ett provisionsavtal. Bolaget är provisionstillverkare för i huvudsak Kraton Chemicals B.V. Fasta kostnader debiteras med ett tillägg för 2% och kostnader för försäljnings- och administrativa kostnader med ett tillägg på 0%. Ersättning regleras genom avtal och intäktsförs i takt med att kostnaderna uppstår.

### Materiella anläggningstillgångar

Materiella anläggningstillgångar redovisas till anskaffningsvärde med avdrag för ackumulerade avskrivningar och eventuella nedskrivningar. Tillgångarna skrivs av linjärt över tillgångarnas bedömda nyttjandeperiod förutom mark som inte skrivs av. Nyttjandeperioden omprövas per varje balansdag. Följande nyttjandeperioder tillämpas:

	Antal år
Byggnader	20
Markanläggningar	20
Maskiner	5-20
Inventarier	3-10

### Leasing

Samtliga leasingavtal kostnadsförs linjärt över leasingperioden.

### Varulager

Varulagret är värderat till det lägsta av anskaffningsvärdet, beräknat enligt först-in-först-ut, och nettoförsäljningsvärde. Nettoförsäljningsvärdet har beräknats till försäljningsvärdet efter avdrag för beräknad försäljningskostnad, varmed hänsyn har tagits till inkurans.

### Inkomstskatt

Aktuell skatt är inkomstskatt för innevarande räkenskapsår som avser årets skattepliktiga resultat och den del av tidigare räkenskapsårs inkomstskatt som ännu inte har redovisats. Aktuell skatt värderas till det sannolika beloppet enligt de skattesatser och skatteregler som gäller på balansdagen.

### Avsättningar

Avsättningar redovisas när det finns en legal eller informell förpliktelse till följd av en tidigare händelse, det är sannolikt att ett utflöde av resurser kommer att krävas för att reglera förpliktelsen och beloppen kan uppskattas på ett tillförlitligt sätt. Tidpunkten eller beloppet för utflödet kan fortfarande vara osäker.

Avsättningar för omstruktureringar redovisas bara om en fastställd och utförlig omstruktureringsplan har utarbetats och införts, eller om företaget minst har offentliggjort planens huvuddrag till dem som berörs av den. Avsättningar redovisas inte för utgifter som hör samman med den framtida verksamheten.

En avsättning redovisas till den bästa uppskattningen av det belopp som krävs för att reglera förpliktelsen på balansdagen. Avsättningar tas endast i anspråk för de utgifter som avsättningen ursprungligen var avsedd för. Avsättningar diskonteras till sina nuvärden där pengars tidsvärde är väsentligt.

### Fordringar och skulder i utländsk valuta

Valutakursdifferenser som uppkommer vid reglering eller omräkning av monetära poster redovisas i resultaträkningen det räkenskapsår de uppkommer, antingen som en rörelsepost eller som en finansiell post utifrån den underliggande affärshändelsen.

Kraton Chemical AB  
556708-3539

UPPLYSNINGAR TILL ENSKILDA POSTER

Not 2 Nettoomsättning

Nettoomsättning uppdelad på geografiskt område  
2024

Inom Europa	243 956
<b>Summa</b>	<b>243 956</b>

2023

Inom Europa	264 413
<b>Summa</b>	<b>264 413</b>

Not 3 Inköp och försäljning Inom koncernen

	2024	2023
Andel av försäljningen som avser koncernföretag	100%	100%
Andel av inköpen som avser koncernföretag	0%	0%

Not 4 Övriga rörelseintäkter

Övriga rörelseintäkter uppdelade på intäktslag

	2024	2023
Sålda utsläppsrättigheter	19 613	22 258
Valutakursvinster	1 418	6 822
Övriga rörelseintäkter	238	238
<b>Summa</b>	<b>21 270</b>	<b>29 318</b>

Not 5 Leasingavtal - Operationell leasing

	2024	2023
Under året har företagets leasingavgifter uppgått till	813	971

Framtida minimileasingavgifter för icke uppsägningsbara leasingavtal, förfaller till betalning enligt följande:

	2024	2023
Inom ett år	597	819
Senare än två år men inom fem år	3 827	1 551
Senare än fem år	-	200
<b>Summa</b>	<b>4 424</b>	<b>2 570</b>

Bolaget hyr administrativ utrustning, lagerutrustning och annan utrustning med icke uppsägningsbara leasingavtal som löper ut vid olika tidpunkter från 2026 till 2028. Per 31 december 2024 (2023) fördelas minimibeloppen för de framtida leasingavtalen som har ursprunglig eller återstående hyrestid på över ett år enligt ovan.

Not 6 Arvode till revisor

	2024	2023
BDO		
Revisionsuppdrag	526	438
<b>Summa</b>	<b>526</b>	<b>438</b>

Med revisionsuppdrag avses revisors arbete för den lagd stadgade revisionen och med revisionsverksamhet olika typer av kvalitetssäkringstjänster. Övriga tjänster är sådant som inte ingår i revisionsuppdrag, revisionsverksamhet eller skatterådgivning

Not 7 Anställda och personalkostnader

	2024			2023		
	Medelantal anställda	Varav kvinnor	Varav män	Medelantal anställda	Varav kvinnor	Varav män
Medelantalet anställda	115	22	93	115	22	93

	2024			2023		
	Antal på balansdagen	Varav kvinnor	Varav män	Antal på balansdagen	Varav kvinnor	Varav män
Könsfördelning, styrelse och ledande befattningshavare	3	1	2	3	1	2

	2024	2023
Löner och andra ersättningar	86 321	78 751
Sociala avgifter	25 904	24 212
<b>Summa</b>	<b>112 225</b>	<b>102 963</b>

Ingen ersättning har betalats ut till VD eller styrelse.

Kraton Chemical AB  
556708-3539

**Not 8 Övriga räntetäkter och liknande resultatposter**

	2024	2023
Räntetäkter från koncernbolag	324	310
Övriga räntetäkter	30	8
<b>Summa</b>	<b>354</b>	<b>318</b>

**Not 9 Räntekostnader och liknande resultatposter**

	2024	2023
Räntekostnader till koncernbolag	-327	-313
Övriga räntekostnader	-1 011	-884
<b>Summa</b>	<b>-1 338</b>	<b>-1 197</b>

**Not 10 Skatt**

	2024	2023
Aktuell skatt	-3 301	-3 043
Uppskjuten skatt	-	118
Skatt hänförligt till tidigare år	-	1 327
<b>Redovisad skatt</b>	<b>-3 301</b>	<b>-1 598</b>

**Avstämning av effektiv skattesats**

	2024	2023
<b>Resultat före skatt</b>	<b>13 618</b>	<b>11 527</b>
Skatt enligt gällande skattesats (20,6 %)	-2 805	-2 375
<i>Skatteeffekt av:</i>		
Ej avdragsgilla kostnader	-374	-291
Ej skattepliktiga intäkter	6	2
Skattemässiga justeringar	-	-379
Skatt hänförlig till tidigare år	-	1 327
Förändring uppskjuten skatt	-	118
Övrigt	-128	-
<b>Redovisad skatt</b>	<b>-3 301</b>	<b>-1 598</b>
Effektiv skattesats	-24%	-14%

**Not 11 Byggnader och mark**

	2024	2023
Ingående anskaffningsvärde	198 575	192 612
Inköp	6 638	1 658
Omklassificeringar	325	4 305
<b>Utgående ackumulerade anskaffningsvärden</b>	<b>205 537</b>	<b>198 575</b>
Ingående avskrivning	-104 678	-96 357
Årets avskrivning	-7 270	-8 321
<b>Utgående ackumulerade avskrivningar</b>	<b>-111 947</b>	<b>-104 678</b>
<b>Utgående redovisat värde</b>	<b>93 590</b>	<b>93 897</b>

**Not 12 Maskiner och andra tekniska anläggningar**

	2024	2023
Ingående anskaffningsvärde	1 017 435	984 402
Inköp	38 299	29 458
Försäljning/utrangering	-8 014	-2 995
Omklassificeringar	25 095	6 570
<b>Utgående ackumulerade anskaffningsvärden</b>	<b>1 072 815</b>	<b>1 017 435</b>
Ingående avskrivningar	-738 561	-707 207
Försäljningar/utrangeringar	8 014	2 995
Årets avskrivningar	-35 376	-34 349
<b>Utgående ackumulerade avskrivningar</b>	<b>-765 923</b>	<b>-738 561</b>
<b>Utgående redovisat värde</b>	<b>306 892</b>	<b>278 874</b>

**Not 13 Inventarier, verktyg och installationer**

	2024	2023
Ingående anskaffningsvärde	19 429	17 731
Inköp	-	1 432
Omklassificeringar	-	266
<b>Utgående ackumulerade anskaffningsvärden</b>	<b>19 429</b>	<b>19 429</b>
Ingående avskrivningar	-9 258	-7 518
Årets avskrivning	-1 775	-1 740
<b>Utgående ackumulerade avskrivningar</b>	<b>-11 033</b>	<b>-9 258</b>
<b>Utgående redovisat värde</b>	<b>8 396</b>	<b>10 171</b>

Kraton Chemical AB  
556708-3539

**Not 14 Pågående nyanläggningar och förskott avseende materiella anläggningstillgångar**

	2024	2023
Ingående anskaffningsvärde	27 790	18 955
Inköp	28 058	19 975
Omklassificeringar	-25 677	-11 140
<b>Utgående redovisat värde</b>	<b>30 171</b>	<b>27 790</b>

**Not 15 Andelar i koncernföretag**

Företag	Organisationsnummer	Säte	Antal aktier	Kapital- och röst-rättsandel	Redovisat värde	Redovisat värde
					2024-12-31	2023-12-31
Kraton Chemical OY	2095659-5	Finland	100	100%	141 724	141 724
Kraton Chemical Limited	1578908	Storbritannien	15 500 002	100%	-	-
Kraton Chemical SAS	926020066	Frankrike	470 858	100%	119 294	119 294
Kraton Chemical BV	32045469	Holland	18 160	100%	111 382	111 382
Kraton Chemical GmbH	HR-B 24208	Tyskland	25 000	100%	33 991	33 991
Kraton Chemical Products (Shanghai) Co Limited		Kina	-	100%	-	-
Kraton Malaysia Sdn. Bhd		Malaysia	1 000 000	100%	2 332	2 332
Kraton Polymers Singapore Pte. Limited		Singapore	70 000	100%	3 804	3 804
<b>Summa</b>					<b>412 527</b>	<b>412 527</b>

**Not 16 Andelar i intresseföretag och gemensamt styrda företag**

Företag	Organisationsnummer	Säte	Kapital- och röst-rättsandel	Redovisat värde	Redovisat värde
				2024-12-31	2023-12-31
Bergvik och Ala AB's sociala fond	886000-3717	Söderhamn	50%	500	500
<b>Summa</b>				<b>500</b>	<b>500</b>

**Not 17 Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter**

	2024-12-31	2023-12-31
Förutbetald försäkring	2 848	2 466
Förutbetald pension	1 070	1 047
Övriga förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	484	444
<b>Redovisat värde</b>	<b>4 402</b>	<b>3 957</b>

**Not 18 Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter**

	Antal aktier	Kvotvärde per aktie
Antal/värde (kr) vid årets ingång	1 000	100,00
Antal/värde (kr) vid årets utgång	1 000	100,00

**Not 19 Uppskjuten skatt**

	Temporär skillnad	Uppskjuten skattefordran	Uppskjuten skatteskuld
<b>2024-12-31</b>			
Byggnader och mark	2 064	0	685
<b>Summa</b>	<b>2 064</b>	<b>0</b>	<b>685</b>
<b>2023-12-31</b>			
Byggnader och mark	2 064	0	685
<b>Summa</b>	<b>2 064</b>	<b>0</b>	<b>685</b>

**Not 20 Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter**

	2024-12-31	2023-12-31
Upplupna personalkostnader	24 526	16 689
Övriga upplupna kostnader/förutbetalda intäkter	8 958	8 693
<b>Redovisat värde</b>	<b>33 484</b>	<b>25 382</b>

Kraton Chemical AB  
556708-3539

**Not 21 Justering för poster som inte ingår i kassaflödet**

	2024-12-31	2023-12-31
Avskrivning	44 455	44 410
Avsättningar	538	-564
Övrigt	219	-
<b>Summa</b>	<b>45 212</b>	<b>43 846</b>

**Not 22 Disposition av vinst eller förlust**

Förslag till disposition av bolagets vinst

Till årsstämmans förfogande står följande vinstmedel (SEK):	2024-12-31
Från föregående års fritt eget kapital	791 082
Från överkursfond	6 136
Årets vinst	10 317
	<b>807 535</b>
<b>Styrelsen föreslår att vinstmedel disponeras så att:</b>	
I ny räkning överföres	807 535
	<b>807 535</b>

**Not 23 Eventualförpliktelser**

	2024-12-31	2023-12-31
Pensionsförpliktelser	30 000	30 000
Kraton Chemical Ltd	276 950	255 360
<b>Summa</b>	<b>306 950</b>	<b>285 360</b>

Bolaget har garanterat utbetalning av pensioner till pensionsstiftelsen för totalt 20 miljoner GBP på uppdrag av Kraton Chemical Limited. Denna garanti träder dock endast kraft när Kraton Chemical Limited inte uppfyller sin betalningsskyldighet. Kraton Chemical Limited är ett helägt dotterbolag till Kraton Chemical AB.

**Not 24 Koncernförhållanden**

Bolaget är helägt av dotterbolag till Kraton Polymers Holdings B.V., Almere, Nederländerna.

Bolaget är moderbolag, men med stöd av ÅRL 7 kap 2 § upprättas inte någon koncernredovisning.

Konsoliderad koncernredovisning för 2024 har upprättats av Kraton Corporation, Delaware, Houston, USA och rapporterad till Securities Commission och finns tillgänglig via [www.kraton.com](http://www.kraton.com).

**Not 25 Definition av nyckeltal**

*Soliditet*

Justerat eget kapital i procent av balansomslutning

*Kassalikviditet*

Omsättningstillgångar exkl. varulager i procent av kortfristiga skulder

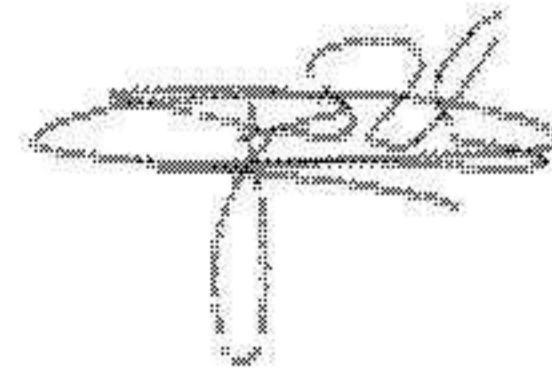
---

**Kraton Chemical AB**  
556708-3539

---

Sandarne enligt datum för digital signatur

*Minco Van Breevoort*  
Minco Bouke van Breevoort  
Styrelsens ordförande



Rogier Marinus Gerardus Roelen  
Styrelseledamot

*Eun Mi Kim*  
Eun Mi Kim  
Styrelseledamot

Vår revisionsberättelse har lämnats enligt datum för digital signatur

BDO Sweden AB

Johan Pharmanson  
Auktoriserad revisor



# Document history

## Document summary

**COMPLETED BY ALL:**

13.10.2025 10:15

**SENT BY OWNER:**

Alina Andersson · 10.10.2025 16:23

**DOCUMENT ID:**

Hyec0UqLaxe

**ENVELOPE ID:**

ryc0LqITel-Hyec0UqLaxe

**DOCUMENT NAME:**

Kraton Chemical ÅR till Verified.pdf

17 pages

**SHA-512:**ad41f7b964377fe92e41c8b5660da50af184a97d84d8d9  
847024f2afe8c16fa8d6f1547246179847e6e60f91df774  
b0d47ef58d15087b140a0f6f48a49e85061

## Activity log

RECIPIENT	ACTION*	TIMESTAMP (CET)	METHOD	DETAILS
1. Sten Johan Pharmanson johan.pharmanson@bdo.se	Signed	13.10.2025 10:15	eID	Swedish BankID (DOB: 1964/11/13)

\* Action describes both the signing and authentication performed by each recipient. Authentication refers to the ID method used to access the document.

## Attachments

No attachments related to this document

Verified ensures that the document has been signed according to the method stated above.

Copies of signed documents are securely stored by Verified.

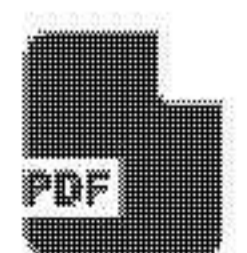
To review the signature validity, please open this PDF using Adobe Reader.



GDPR  
compliant



eIDAS  
standard



PADES  
sealed

## Custom events

No custom events related to this document

Verified ensures that the document has been signed according to the method stated above.

Copies of signed documents are securely stored by Verified.

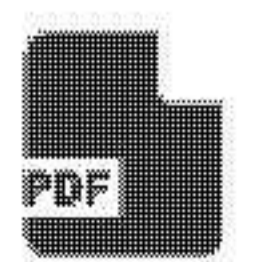
**To review the signature validity, please open this PDF using Adobe Reader.**



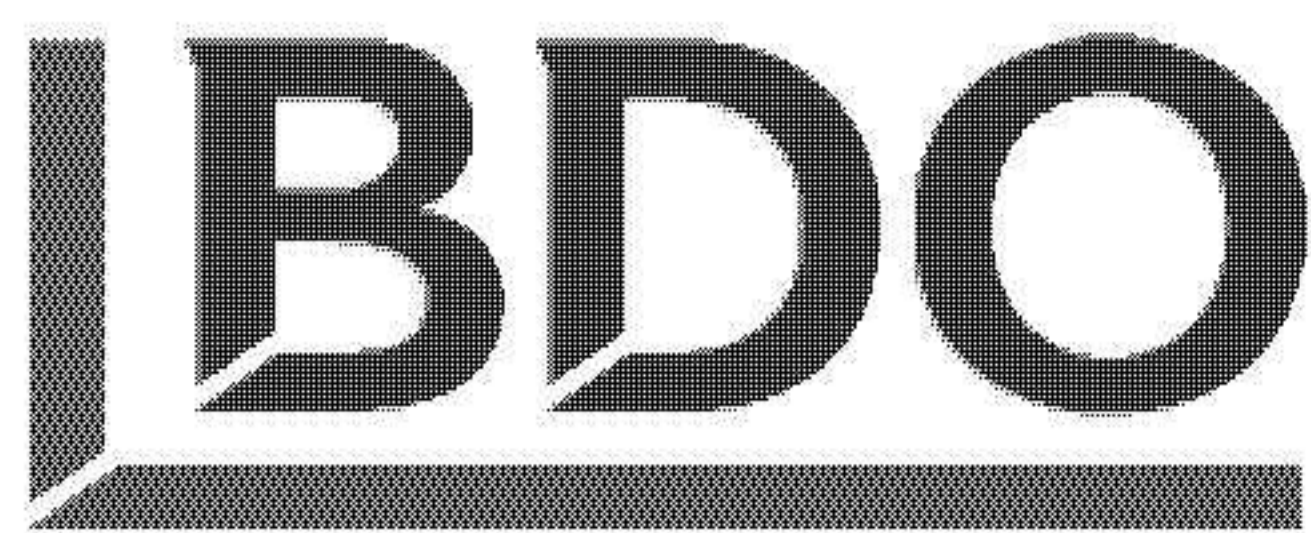
GDPR  
compliant



eIDAS  
standard



PAdES  
sealed



## Revisionsberättelse

Till bolagsstämman i Kraton Chemical AB, org.nr 556708-3539

### Rapport om årsredovisningen

#### *Uttalanden*

Vi har utfört en revision av årsredovisningen för Kraton Chemical AB för år 2024.

Enligt vår uppfattning har årsredovisningen upprättats i enlighet med årsredovisningslagen och ger en i alla väsentliga avseenden rättvisande bild av Kraton Chemical ABs finansiella ställning per den 31 december 2024 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 Kraton Chemical 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 den bedömer är nödvändig för att upprätta en årsredovisning som inte innehåller några väsentliga felaktigheter, vare sig dessa beror på oegentligheter eller misstag. Vid upprättandet av årsredovisningen ansvarar styrelsen för bedömningen av bolagets förmåga att fortsätta verksamheten. Den 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 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 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 Kraton Chemical AB för år 2024 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 revisionsd i Sverige. Vårt ansvar enligt denna beskrivs närmare i avsnittet *Revisorns ansvar*. Vi är oberoende i förhållande till Kraton Chemical AB enligt god revisorsd 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 ersättningskyldighet 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 revisionsd i Sverige alltid kommer att upptäcka åtgärder eller försummelser som kan föranleda ersättningskyldighet 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**

Bolaget har under räkenskapsåret inte i rätt tid betalat avdragen skatt, sociala avgifter eller mervärdeskatt. 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 den dag som framgår av vår elektroniska underskrift

BDO Sweden AB

Johan Pharmanson

Auktoriserad revisor

# Detta är ett elektroniskt undertecknat dokument

Underskrifterna i detta dokument uppfyller kraven för Avancerad Elektronisk Underskrift enligt definitionen i eIDAS (EU:s förordning 910/2014).

Äktheten kan kontrolleras i alla tjänster som kan validera underskrifter som godkänts av Myndigheten för digital förvaltning (DIGG). Använd till exempel valideringstjänsten [Signport](#). För validering med Adobe Acrobat Reader, [läs mer här](#).

Notera, om dokumentet skrivs ut på papper följer de elektroniska underskrifterna inte med och kan därför inte valideras.

Följande personer har genom sin elektroniska underskrift godkänt innehållet i detta dokument samt försäkrat att angivna uppgifter är korrekta.

## Underskrift 1

Namn: Johan Pharmanson  
Identifieringsmetod: BankID SE  
Datum och tid: 2025-10-13 10:14:08 GMT+02:00  
Transaktions-ID: 4c2621f06e2549cb87a89d1fa0dc1b1f

# Annual Report

## Kraton Chemical AB

Org.nr 556708-3539

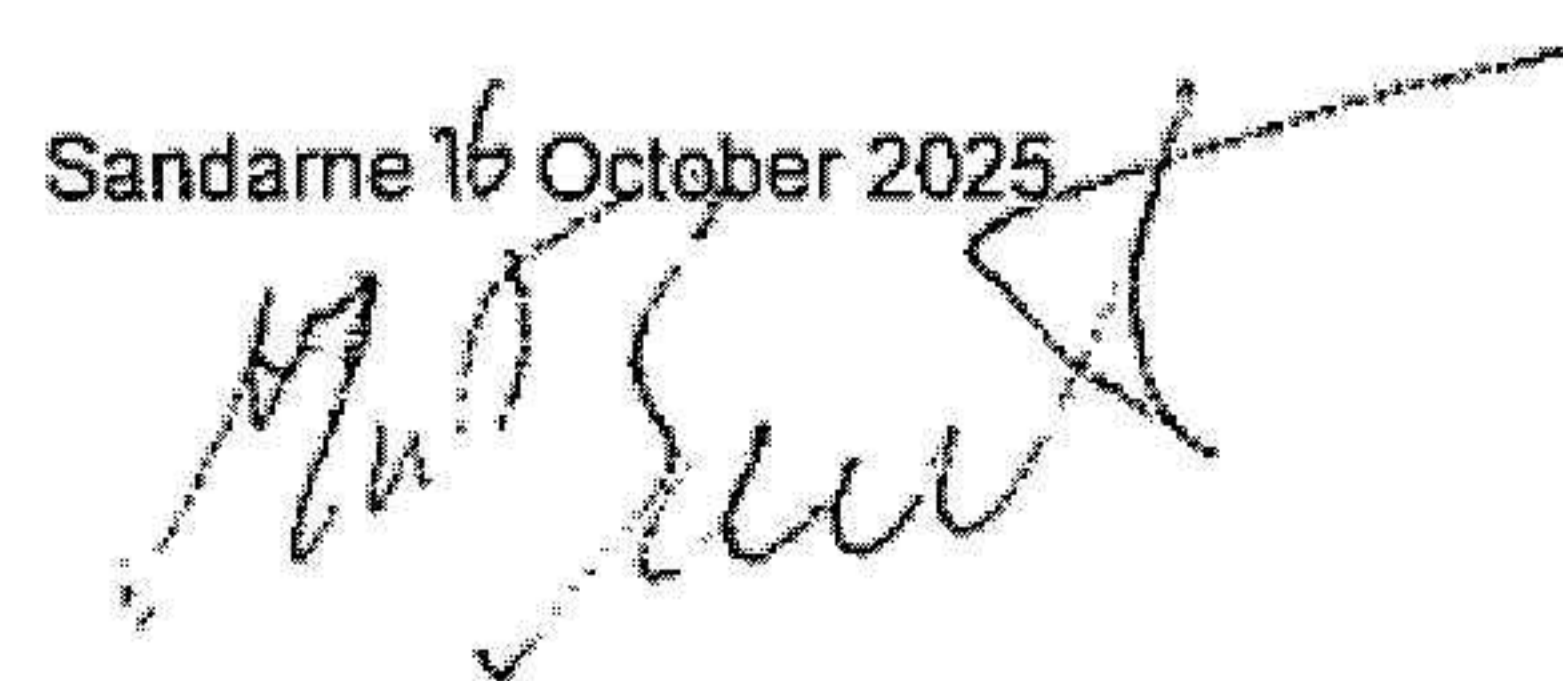
Financial Year 2024-01-01 - 2024-12-31

Includes	Page
- Management report	2
- Income statement	5
- Balance sheet	6
- Statement of changes in equity	7
- Statement of cash flows	8
- Notes	9

### Financial statements approval

I, the undersigned board member of Kraton Chemical AB, hereby certify that this is a true copy of the original document, and that on <sup>16</sup> October 2025 the profit and loss account and the balance sheet were approved at the annual general meeting. The board's proposal on profit allocation has been approved at the annual general meeting.

Sandarne 16 October 2025



Minco Bouke van Breevoort