

Aqua Expert AB  
info  
Mårdvägen 7  
352 45 VÄXJÖ

**AR-23-SL-042989-01**

**EUSELI2-01120535**

Kundnummer: SL8652465

Uppdragsmärkn.  
P12446

## Analysrapport

Provnummer:	<b>177-2023-02280931</b>	Ankomsttemp °C Kem	15		
Provbeskrivning:		Provtagningsdatum**	00:00:00		
Matris:	Brunnsvatten				
Provet ankom:	2023-02-28 08:30				
Utskriftsdatum:	2023-03-13				
Analyserna påbörjades:	2023-02-28				
Provmärkning:	Torpaskogs Tomtägarförening				
Analys	Resultat	Enhet	Mäto.	Metod/ref	
Aluminium Al (end surgjort)	<b>0.0014</b>	mg/l	35%	EN ISO 17294-2:2016.	a)
Antimon Sb (end surgjort)	<b>0.031</b>	µg/l	20%	EN ISO 17294-2:2016.	a)
Arsenik As (end surgjort)	<b>0.25</b>	µg/l	20%	EN ISO 17294-2:2016.	a)
Bly Pb (end surgjort)	<b>4.0</b>	µg/l	20%	EN ISO 17294-2:2016.	a)
Kadmium Cd (end surgjort)	<b>0.048</b>	µg/l	20%	EN ISO 17294-2:2016.	a)
Krom Cr (end surgjort)	<b>&lt; 0.050</b>	µg/l	20%	EN ISO 17294-2:2016.	a)
Nickel Ni (end surgjort)	<b>4.0</b>	µg/l	20%	EN ISO 17294-2:2016.	a)
Selen Se (end surgjort)	<b>&lt; 0.50</b>	µg/l	35%	EN ISO 17294-2:2016.	a)
Uran U (end surgjort)	<b>8.8</b>	µg/l	20%	EN ISO 17294-2:2016.	a)
Kemisk bedömning Tjänligt (enl. Livsmedelsverkets Dricksvatten från små dricksvattenanläggningar för privat bruk)					
Förklaring till analysresultaten gällande din brunnsvattenanalys, se bifogat dokument.					

### Utförande laboratorium/underleverantör:

a) Eurofins Environment Testing Sweden AB, SWEDEN, ISO/IEC 17025:2017 SWEDAC 1125

### Förklaringar

\*\* Uppgiften har tillhandahållits av kund vilket kan ha inverkan på testresultatens tillförlitlighet. Eurofins ansvarar inte för information som tillhandahållits av kund.

Laboratoriet/laboratorierna är ackrediterade av respektive lands ackrediteringsorgan. Ej ackrediterade analyser är markerade med \*

Mätosäkerheten, om inget annat anges, redovisas som utvidgad mätosäkerhet med täckningsfaktor 2. Mätosäkerheten kan anges som avvikelse i % (+/-) av redovisad halt eller i absoluta tal (+/-) av redovisad halt. Angiven mätosäkerhet visas i samma enhet som resultatet om inget annat anges. Undantag relaterat till analyser utförda utanför Sverige kan förekomma. Ytterligare upplysningar samt mätosäkerhet och detektionsnivåer för mikrobiologiska analyser lämnas på begäran.

AR-003v63

Sida 1 av 2

Denna rapport får endast återges i sin helhet, om inte utförande laboratorium i förväg skriftligen godkänt annat. Resultaten relaterar endast till det insända provet såsom de har mottagits.

Som mottagare av den här rapporten finns du i Eurofins kundregister. Vi värnar om dina personuppgifter. För att se hur, ta del av vår integritetspolicy på <https://www.eurofins.se/om-oss/integritetspolicy/>

Diin Fatimic, Rapportansvarig

Denna rapport är elektroniskt signerad.

---

Förklaringar

\*\* Uppgiften har tillhandahållits av kund vilket kan ha inverkan på testresultatets tillförlitlighet. Eurofins ansvarar inte för information som tillhandahållits av kund.

Laboratoriet/laboratorierna är ackrediterade av respektive lands ackrediteringsorgan. Ej ackrediterade analyser är markerade med \*

Mätosäkerheten, om inget annat anges, redovisas som utvidgad mätosäkerhet med täckningsfaktor 2. Mätosäkerheten kan anges som avvikelser i % (+/-) av redovisad halt eller i absoluta tal (+/-) av redovisad halt. Angiven mätosäkerhet visas i samma enhet som resultatet om inget annat anges. Undantag relaterat till analyser utförda utanför Sverige kan förekomma. Ytterligare upplysningar samt mätosäkerhet och detektionsnivåer för mikrobiologiska analyser lämnas på begäran.

AR-003v63

Sida 2 av 2

Denna rapport får endast återges i sin helhet, om inte utförande laboratorium i förväg skriftligen godkänt annat. Resultaten relaterar endast till det insända provet såsom de har mottagits.

Som mottagare av den här rapporten finns du i Eurofins kundregister. Vi värnar om dina personuppgifter. För att se hur, ta del av vår integritetspolicy på <https://www.eurofins.se/om-oss/integritetspolicy/>