

Anette Karlsson
Anette Karlsson
Södra Tingsgatan 1A lgh 1001
38330 Mönsterås

AR-25-QI-073381-01

EUSELI2-01456232

Kundnummer: SL7681914

Uppdragsmärkn.
Webshop - order 2713173

Analysrapport

Provnummer:	177-2025-06110015	Ankomsttemp °C Kem	10	
Provbeskrivning:		Provtagningsdatum**	2025-06-10 10:50	
Matris:	Brunnsvatten	Provtagare**	Anette Karlsson	
Provet ankom:	2025-06-10 23:00	Fastighetsbeteckning**	Nybo 2:11	
Utskriftsdatum:	2025-06-21			
Analyserna påbörjades:	2025-06-10			
Provmärkning:	WS-2713173-056885 Anette Karlsson			
Analys	Resultat	Enhet	Måto.	Metod/ref
Radon	< 10	Bq/l	20%	SS-EN ISO 13164-4:2023 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 Water Testing Sweden, SWEDEN, ISO/IEC 17025:2017 SWEDAC 10300

Julia Josefsson, Rapportansvarig

Denna rapport är elektroniskt validerad och signerad.

Förklaringar

** Informationen har lämnats av kund. Eurofins ansvarar inte för information som tillhandahållits av kund eller i de fall denna information kan ha inverkan på analysresultatet.

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-003v64

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 värmar om dina personuppgifter. För att se hur, ta del av vår integritetspolicy på <https://www.eurofins.se/om-oss/integritetspolicy/>

Sida 1 av 1

Anette Karlsson
 Anette Karlsson
 Södra Tingsgatan 1A lgh 1001
 38330 Mönsterås

AR-25-QI-047524-01
EUSELI2-01428096

Kundnummer: SL7681914

 Uppdragsmärkn.
 Webshop - order 2710985

Analysrapport

Provnummer:	177-2025-04082852	Ankomsttemp °C Mikro	8
Provbeskrivning:		Ankomsttemp °C Kem	8
Matris:	Brunnsvatten	Provtagningsdatum**	2025-04-08 12:07
Provet ankom:	2025-04-08 20:40	Mikrob. analys påbörjad	2025-04-09 00:32
Utskriftsdatum:	2025-04-24	Kemisk analys påbörjad	2025-04-09 06:10
		Provtagare**	Anette Karlsson
		Fastighetsbeteckning**	Nybo 2:11
WS-2710985-041178			
Provmärkning:	Anette Karlsson		

Analys	Resultat	Enhet	Mäto.	Metod/ref
Odlingsbara mikroorganismer 22°C	<1	cfu/ml		SS-EN ISO 6222:1999 c)
Koliforma bakterier 35°C	<1	MPN/100 ml		SS-EN ISO 9308-2:2014 c)
Escherichia coli	<1	MPN/100 ml		SS-EN ISO 9308-2:2014 c)
Lukt, styrka, vid 20°C	Ingen			Intern metod a)*
Lukt, art, vid 20 °C	Ingen			Intern metod a)*
Turbiditet	4.7	FNU	20%	SS-EN ISO 7027-1:2016 a)
Färg (410 nm)	5.0	mg Pt/l	25%	SS-EN ISO 7887:2012, metod C a)
pH	7.8		0.2	SS-EN ISO 10523:2012 a)
Temperatur vid pH-mätning	21.0	°C		SS-EN ISO 10523:2012 a)*
Alkalinitet	130	mg HCO3/l	10%	SS EN ISO 9963-2:1996 mod a)
Konduktivitet	34	mS/m	10%	SS-EN 27888:1994 a)
Klorid	15	mg/l	10%	SS-EN ISO 10304-1:2009 a)
Sulfat	39	mg/l	20%	ISO 15923-1:2013 Annex G a)
Fluorid	0.78	mg/l	15%	ISO/TS 15923-2:2017 Annex C a)
COD-Mn	1.5	mg O2/l	45%	SS-EN ISO 8467:1995 mod a)
Ammonium	0.031	mg/l	20%	ISO 15923-1:2013 Annex B a)
Ammoniumkväve (NH4-N)	0.024	mg/l	20%	ISO 15923-1:2013 Annex B a)

Förklaringar:

** Informationen har lämnats av kund. Eurofins ansvarar inte för information som tillhandahållits av kund eller i de fall denna information kan ha inverkan på analysresultatet.

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.

<: mindre än, >: större än. Bakteriologiska resultat angivna som <1, <50 etc betyder "ej påvisad".

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/>

AR-003v63

Sida 1 av 3

Utförande laboratorium/underleverantör:

- a) Eurofins Water Testing Sweden, SWEDEN, ISO/IEC 17025:2017 SWEDAC 10300
- b) Eurofins Environment Testing Sweden AB, SWEDEN, ISO/IEC 17025:2017 SWEDAC 1125
- c) Eurofins Food & Feed Testing Sweden (Jönköping), SWEDEN, ISO/IEC 17025:2017 SWEDAC 1977

Agnes Cedervang, Rapportansvarig

Denna rapport är elektroniskt signerad.

Förklaringar

** Informationen har lämnats av kund. Eurofins ansvarar inte för information som tillhandahållits av kund eller i de fall denna information kan ha inverkan på analysresultatet.

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.

<: mindre än, >: större än. Bakteriologiska resultat angivna som <1, <50 etc betyder "ej påvisad".

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 vämnar om dina personuppgifter. För att se hur, ta del av vår integritetspolicy på <https://www.eurofins.se/om-oss/integritetspolicy/>