

VätöHuvud Dyvik Samfällighet
Kontakt
Vätöhuvud Dyvik Samfällighet c/o Marie
Hilderman B
Brännkyrkogatan 105
11726 STOCKHOLM

AR-25-SL-044703-01

EUSEUP-00225364

Kundnummer: SL7681087

Uppdragsmärkn.
Jessica

Analysrapport

Provnummer:	177-2025-02241433	Ankomsttemp °C Mikro	5	
Provbeskrivning:		Provtagningsdatum**	2025-02-24 10:20	
Matris:	Utgående dricksvatten	Mikrob. analys påbörjad	2025-02-24 21:03	
Provet ankom:	2025-02-24	Provtagare**	Jessica Kyller	
Utskriftsdatum:	2025-03-07			
Provmärkning:	VHDS Utgående Mikro			
Provtagningsplats:	Provtagning enligt schema 2025			
Analys	Resultat	Enhet	Mäto.	Metod/ref
Odlingsbara mikroorganismer 22°C	12	cfu/ml		SS-EN ISO 6222:1999 a)
Escherichia coli	< 1	cfu/100 ml		SS 028167-2:1996 mod a)
Koliforma bakterier 35°C	< 1	cfu/100 ml		SS 028167-2:1996 mod a)
Intestinala enterokocker	< 1	cfu/100 ml		SS-EN ISO 7899-2:2000 a)
Kommentar/bedömning från Eurofins Pegasuslab AB (Uppsala): Mikrobiologisk bedömning Analysresultat uppfyller gränsvärdeskrav enligt LIVSFS 2022:12				

Utförande laboratorium/underleverantör:

a) Eurofins Pegasuslab AB (Uppsala), SWEDEN, ISO/IEC 17025:2017 SWEDAC 2085

Kopia till:laboratorium (laboratorium@vatteninfo.com)
miljokontoret (miljokontoret@srmh.se)

Emma Persbo, 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 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 1

VätöHuvud Dyvik Samfällighet
Kontakt
Vätöhuvud Dyvik Samfällighet c/o Marie
Hilderman B
Brännkyrkogatan 105
11726 STOCKHOLM

LU-25-AR-005066-01**EUSEUP-00225364**

Kundnummer: SL7681087

Uppdragsmärkn.
Jessica

Analysrapport

Provnummer:	177-2025-02241433	Ankomsttemp °C Mikro	5	
Provbeskrivning:		Provtagningsdatum**	2025-02-24 10:20	
Matris:	Utgående dricksvatten	Mikrob. analys påbörjad	2025-02-24 21:03	
Provet ankom:	2025-02-24	Provtagare**	Jessica Kyller	
Utskriftsdatum:	2025-03-07			
Provmärkning:	VHDS Utgående Mikro			
Provtagningsplats:	Provtagning enligt schema 2025			
Analys	Resultat	Enhet	Mäto.	Metod/ref
Odlingsbara mikroorganismer 22°C	12	cfu/ml		SS-EN ISO 6222:1999 a)
Escherichia coli	< 1	cfu/100 ml		SS 028167-2:1996 mod a)
Koliforma bakterier 35°C	< 1	cfu/100 ml		SS 028167-2:1996 mod a)
Intestinala enterokocker	< 1	cfu/100 ml		SS-EN ISO 7899-2:2000 a)
Mikrobiologisk bedömning Analysresultat uppfyller gränsvärdeskrav enligt LIVSFS 2022:12				

Utförande laboratorium/underleverantör:

a) Eurofins Pegasuslab AB (Uppsala), SWEDEN, ISO/IEC 17025:2017 SWEDAC 2085

Emma Persbo, 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 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 1