

SGS Analytics Sweden AB

Box 1083, 581 10 Linköping · Tel: 013-25 49 00 · Fax: 013-12 17 28
ORG.NR 556152-0916 STYRELSENS SÄTE: LINKÖPINGAckred. nr 1006
Provning
ISO/IEC 17025

Rapport Nr 23319673

Uppdragsgivare

Hamnvikens Samfällighetsför.

c/o Rune Karlsson

Rapport

Hamnviksvägen 31

760 18 YXLAN

Avser

Dricksvatten för allmän förbrukning

Avser : Se provets märkning

Information om prov och provtagning

Ankomstdatum : 2023-07-24
Ankomsttidpunkt : 2120
Temperatur vid ankomst : 8 °C
Ansättningsdatum : 2023-07-25Fakturareferens : Udo Sigert Boulevarden 61 18341 JÄBY
Provtagningsdatum : 2023-07-24
Provtagningstidpunkt : 1035
Temperatur vid provtagning : 16 °C
Provets märkning : Hamnvikshöjden
Provtagare : Rune Göran
Klor, total aktiv, fältmätn. :
VV=0 Anv=1 Nät=2 : 1
Desinfektion Nej=0 Ja=1 :

Analysresultat

Metodbeteckning	Analys/Undersökning av	Resultat	Mätosäkerhet	Enhet
SS-EN ISO 6222-1	Odlingsb. mikroorg. 22°C 3d	230		cfu/ml
SS-EN ISO 6222-1 mod	Långsamväxande bakterier 7 d	350		cfu/ml
SS028167-2 MF	E.coli	< 1		cfu/100ml
SS028167-2 MF	Koliforma bakterier 35°C	5		cfu/100ml
SS-EN ISO 7899-2	Intestinala Enterokocker	< 1		cfu/100ml

Angiven mätosäkerhet är beräknad med täckningsfaktor $k = 2$. Mätosäkerheten för ackrediterade mikrobiologiska analyser kan erhållas från laboratoriet efter begäran.

Kommentar

Gränsvärdet för Koliforma bakterier (Påvisad/100 ml) är överskridet.

Kommentar om överskridet gränsvärde avser analyser med gränsvärden enligt Livsmedelsverkets föreskrifter om dricksvatten (LIVSFS 2022:12) gällande dricksvatten hos användare.

Gränsvärdena avser endast utförda analyser med gränsvärde enligt föreskrifterna och utifrån resultat, utan hänsyn till mätosäkerheten.

Ej kommenterade resultat är inom gränsvärde, eller gränsvärde saknas.

För mer information, se www.sgs.com/analytics-se

Analysen av E.coli är utförd enligt SS028167-2 MF mod och SS-EN ISO 9308-1/AC:2008 (enligt Kontrollwiki SLV).

Provtagningsfakta har lämnats av kund.

Linköping 2023-08-04

Rapporten har granskats och godkänts av

Chira Mattsson
Analysansvarig

Kontrollnr 2671 6163 6687 0830

Resultat avser endast det insända provet såsom det har mottagits. Såvida laboratoriet inte skriftligen godkänt annat, får rapporten endast återges i sin helhet.