



Projektnamn Egenkontroll utgående vatten
Prov-id 26TV04374
Provbeskrivning Korsnäs vattenverk, utgående vatten
Provtagningsdatum 8.4.2026 10:00
Provtagare Mikko Viertokanga / KVVY Tutkimus Oy
Provtagningsmetod Suora
Provet ankom 8.4.2026

Analys	Metod-id	Enhet	Resultat	Gränsvärdet
Temperatur vid provtagning		°C	2,9	
Mangan	LA76*	µg/l	< 1	<50 (t)
Järn	LA76*	µg/l	< 10	<200 (t)
pH	LA147*		7,9	6,5-9,5 (t)
Turbiditet	LA145*	FNU	< 0,2	ingen onormal förändring
Konduktivitet	LA146*	µS/cm	229	<2500 (t)
Färgtal	LA133*	mg/l Pt	< 5	ingen onormal förändring
Escherichia coli	LA604*	MPN/100ml	0	0 (v)
Heterotrofa mikrober 22°C	LA600*	cfu/ml	6	ingen onormal förändring
Koliforma bakterier	LA604*	MPN/100ml	0	0 (v)
Intestinala enterokocker	LA603*	cfu/100ml	0	0 (v)

SHM förordning 1352/2015; v= kvalitetskrav t=kvalitetsmål

UTLÅTANDE

Det undersökta hushållsvattnet uppfyller kvalitetskraven och rekommendationerna för hushållsvaten (SHMf 1352/2015).

KVVY Tutkimus Oy



Timo Järvenpää
Kemist

FÖR KÄNNEDOM

kristoffer.bjurs@korsnas.fi
jed.garrido@korsnas.fi
sabrina.back@korsnas.fi
miljoenheten@korsholm.fi

* = Ackrediterad analys, † = Information från beställaren
Undersökningsintyget gäller endast det analyserade provet.
Partiell kopiering av intyget är förbjudet. Mätosäkerheten för mikrobiologiska analyser fås på begäran.

BESKRIVNING AV METODER

LA133	SFS-EN ISO 7887:2012 modifierad CFA-analysator
LA145	SFS-EN ISO 7027-1:2016
LA146	SFS-EN 27888:1994
LA147	SFS 3021:1979
LA600	SFS-EN ISO 6222:1999
LA603	SFS-EN ISO 7899-2:2000
LA604	SFS-EN ISO 9308-2:2014
LA76	SFS-EN ISO 11885:2009

MÄTOSÄKERHET

Analys	Prov-id	Mätosäkerhet	Analysstart datum	Lab
Mangan*	26TV04374		10.4.2026	A
Järn*	26TV04374		10.4.2026	A
pH*	26TV04374	0,2	9.4.2026	A
Turbiditet*	26TV04374		9.4.2026	A
Konduktivitet*	26TV04374	5 %	9.4.2026	A
Färgtal*	26TV04374		9.4.2026	A
Escherichia coli*	26TV04374	Mätosäkerhet vid behov	8.4.2026	B
Heterotrofa mikrober 22°C*	26TV04374	Mätosäkerhet vid behov	8.4.2026	B
Koliforma bakterier*	26TV04374	Mätosäkerhet vid behov	8.4.2026	B
Intestinala enterokocker*	26TV04374	Mätosäkerhet vid behov	8.4.2026	B

A KVYY Tutkimus Oy / Tampere
B KVYY Tutkimus Oy / Vaasa (FINAS T064)

* = Ackrediterad analys, † = Information från beställaren

Undersökningsintyget gäller endast det analyserade provet.

Partiell kopiering av intyget är förbjudet. Mätosäkerheten för mikrobiologiska analyser fås på begäran.