



DANAK
TEST Reg. nr. 361

Ordrenr: 947399
Sagsnavn: Esum vv

ALS Denmark A/S
Bakkegårdsvej 406 A
DK-3050 Humlebæk
Telefon: +45 4925 0770
www.alsglobal.dk

ANALYSERAPPORT

Esum Vandværk
c/o Vandværkskontoret, Tulstrupvej 4
3400 Hillerød
Att.: Claus Mehlsen

Udskrevet: 05-09-2025
Version: 1
Modtaget: 29-08-2025
Analyseperiode: 29-08-2025 -
05-09-2025
Ordrenr.: 947399

Sagsnavn: Esum vv
Lokalitet: Esum Vandværk
Prøvested: Esum Hovedgade 21b, 3230 Græsted
Prøve ID: Køkkenhane dobbeltvask
Udtaget: 29.08.2025 kl. 08:50
Prøvetype: Råvand - Bek. 221 af 25/2/2025, Gruppe A
Prøvetager: LAB/SKN
Kunde: Esum Vandværk, c/o Vandværkskontoret, Tulstrupvej 4, 3400 Hillerød, Att. Claus Mehlsen

Prøvenr.: 175563/25

Parameter	Resultat	Enhed	Metode
Feltmålinger:			
Prøvetagning, Taphane (u. flush)	+	-	- DS/EN ISO 19458:2006, MST Manual for DRV version 5, 2021, DS/ISO 5667-5:2006
Lugt	# Ingen lugt (1)	Ingen	-
Smag	# Ingen (1)	-	-
pH ved prøvetagning	7.7	pH	DS/EN ISO 10523:2012
Ledningsevne v. ptagning	53	mS/m	DS/EN 27888:2003
Laboratoriets målinger:			
Intestinale Enterokokker	<1	cfu/100 ml	DS/EN ISO 7899-2:2000
Kimtal ved 22 °C	<1	cfu/ml	DS/EN ISO 6222:2000/Till.1:2002
Coliforme bakterier	<1	cfu/100 ml	DS/EN ISO 9308-1:2014/A1:2017
E. Coli	<1	cfu/100 ml	DS/EN ISO 9308-1:2014/A1:2017
Turbiditet	0.082	FNU	DS/EN ISO 7027-1:2016
Jern, Fe	<0.010	mg/l	DS/EN ISO 11885:2009
Farvetal, Pt	6.0	Pt mg/l	DS/EN ISO 7887 C:2012

Kommentar

Højst tilladelige værdi er overholdt for de undersøgte parametre.

Helle Hornemann

Kopimodtagere:

Gribskov Kommune
Vedr. vandforsyninger, Rådhusvej 3, 3200 Helsingør