

Dato: 07.11.2013
Prøve ID: 2013-6499
Ordre: best nr. 12278
ver 1

ANALYSERESULTATER

Prøvemottak: 29.10.13 kl. 15:00

Analyseperiode: 29.10.13 - 07.11.13

Prøvetaker: Kunde

2013-6499-1

Drikkevann, behandlet

Tatt ut: 29.10.13 kl. 13:00

Merket: Uttatt kran på sterilsentralen

Parameter	Metode	Resultat	Enhet
*Silisiumoksyd	INTERN	2,0	mg/l
Jern	NS 4773	<0,03	mg/l
Kadmium	NS-EN ISO 15586	<1,0	µg/l
Bly	NS-EN ISO 15586	<5	µg/l
Sink	NS-EN ISO 15586	5,9	µg/l
Krom	NS-EN ISO 15586	<5	µg/l
Nikkel	NS-EN ISO 15586	<12	µg/l
Kobber	NS 4773	0,02	mg/l
Klorid	NS 4769	8,0	mg/l
*Fosfat	NS 4725	<2	µg/l
Konduktivitet, 25°C	NS-ISO 7888	15	mS/m
pH, surhetsgrad	NS-EN ISO 10523	8,1	
Temperatur ved pH måling		22,8	°C
*Total hardhet	Intern	3,6	°dH
*Utseende		Normal	

1000 µg/l = 1 mg/l
< betyr: Mindre enn

*) Analysen er ikke akkreditert



Anne Jorunn B. Hals
Analytiker

Kopi til
Astrid Johannesen (E-mail)

Resultatene gjelder kun de undersøkte prøvingsobjekter.
Rapporten må ikke gjengis i utdrag uten skriftlig tillatelse fra Kystlab AS.
Måleusikkerheten kan oppgis på forespørsel.

Side 1 av 1