



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

ANALYSERAPPORT

Gunderød Vandværk
Karlebovej 44C
2980 Kokkedal
Att.: Vandservice

Udskrevet: 18-06-2015
Version: 1
Modtaget: 16-06-2015
Påbegyndt: 16-06-2015
Ordrenr.: 299843

Sagsnavn: Gunderød Vandværk
Lokalitet: Gunderød Vandværk
Prøvested: Afgang værk
Udtaget: 16.06.2015 kl. 11:20:00
Prøvetype: Drikkevand
Prøvetager: LAB/MB
Kunde: Gunderød Vandværk, Karlebovej 44C, 2980 Kokkedal

Prøvenr.:	73772/15				
Parameter	Resultat	Enhed	Metode	Grænseværdi	Afgang værk
Farvetal, Pt	10	mg/l	DS/EN ISO 7887 C:2012	5	Såfremt kvalitetskravet ved indgang til ejendom er overholdt, kan der tillades højere værdi ved afgang fra vandværk dog maksimalt 15.
Turbiditet	0.25	FTU	DS/EN ISO 7027	0.3	
Ledningsevne	55	mS/m	DS/EN 27888	Min.30	Minimumskrav
Jern, Fe	0.01	mg/l	ICP DS/EN ISO 11885	0.1	

Kommentar

Højest tilladelige værdi er ikke overholdt for: farvetal.

Trine Kornbeck

Kopimodtagere:
Fredensborg Vand A/S, Højvangen 23, 3480 Fredensborg

side 1

Laboratoriet er akkrediteret af DANAK. Analyseresultaterne gælder kun for de(n) analyserede prøve(r).
Analyserapporten må kun gengives i sin helhed, medmindre skriftlig godkendelse forligger
Oplysninger om måleusikkerhed findes på www.alsglobal.dk

Tegnforklaring:
#: Ikke akkrediteret
<: mindre end >: Større end