

Ishøj Vand A/S
Baldersbækvej 6
2635 Ishøj
Att.: Bente Bindslev
Rapportnr.: AR-18-CA-00675648-01
Batchnr.: EUDKVE-00675648
Kundenr.: CA0003759
Modt. dato: 07.06.2018

Analyserapport

Prøvested: Ishøj Vand Ledningsnet taphane - / 4183000199T
Udtagningsadresse: Baldershøj 32, 2635 Ishøj
Prøvetype: Drikkevand - Mikrobiologisk kontrol
Prøveudtagning: 07.06.2018 kl. 13:50
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S PA1
Analyseperiode: 07.06.2018 - 13.06.2018

Prøvemærke: Teknikrum , tappehane

Lab prøvenr:	80538167	Enhed	Kravværdier		DL.	Metode	⊞) Urel (%)
			Min.	Max.			
Mikrobiologi							
Kimtal ved 22°C	2	CFU/ml			1	ISO 6222:1999	0.15 ^{o)}
Kimtal ved 37°C	< 1	CFU/ml			1	ISO 6222:1999	0.15 ^{o)}
Oplysninger fra prøvetager							
Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS ISO 5667-5, DS/EN ISO 19458	A
Prøvetagning uden flush	Udført					DS ISO 19458, DS ISO 5667-5	A

Underleverandør:

A: Eurofins Miljø Vand A/S (DS EN ISO/IEC 17025 DANAK 555)

Kopi til:

 Ishøj Vand A/S , Charlotte, Baldersbækvej 6, 2635 Ishøj
 Ishøj Vand A/S , David Rios, Baldersbækvej 6, 2635 Ishøj
 Ishøj Vand A/S , Lone Jacobsen, Baldersbækvej 6, 2635 Ishøj

13.06.2018

 Kundecenter
 Tlf: 70224256
 Rentvand@eurofins.dk


 Ulla Bøgedal
 Kunderådgiver

Tegnforklaring:

<: mindre end

>: større end

#: ingen parametre er påvist

DL.: Detektionsgrænse

*): Ikke omfattet af akkrediteringen

i.p.: ikke påvist

i.m.: ikke målelig

⊞): udført af underleverandør

Urel (%): Ekspanderede relative måleusikkerhed, med dækningsfaktor 2. For resultater på detektionsgrænseniveau kan usikkerheden være større end oplyst på rapporten.

°): Usikkerheder på mikrobiologiske parametre angives som logaritmeret standardafvigelse

Prøvningsresultaterne gælder udelukkende for de(n) undersøgte prøve(r).

Rapporten må ikke gengives, undtagen i sin helhed, uden prøvningslaboratoriets skriftlige godkendelse.