

Herstedøster Vandværk  
Herstedøsterstræde 1  
2620 Albertslund  
Att.: Lars Max Jensen

Rapportnr.: AR-17-CA-00548183-01  
Batchnr.: EUDKVE-00548183  
Kundenr.: CA0003343  
Modt. dato: 29.05.2017

## Analyserapport

**Prøvested:** Herstedøster Vandværk Vandværket - 106349 - V20001200 / 4165001200  
**Prøvetype:** Drikkevand - Andet  
**Prøvedtagning:** 29.05.2017 kl. 08:20  
**Prøvetager:** Eurofins Miljø Vand A/S MJ1  
**Analyseperiode:** 29.05.2017 - 01.06.2017

**Prøvemærke:** afgang vandværk

Lab prøvenr:	80415557	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	Um (%)
			Min.	Max.			
<b>Uorganiske forbindelser</b>							
Nitrit	0.013	! mg/l	0.01	0.001	SM 17. udg. 4500-NO2 (B)	10	
<b>Metaller</b>							
Mangan (Mn)	0.018	mg/l	0.02	0.002	SM 3120 ICP-OES	30	
<b>Oplysninger fra prøvetager</b>							
Akkrediteret prøvetagning	Ja				DS ISO 5667-5, DS/EN ISO 19458	A	

**Underleverandør:**

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

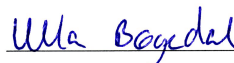
Resultater mærket ! overholder ikke kravværdierne i Miljø- og Fødevareministeriets bek.nr. 802 af 1. juni 2016.

**Kopi til:**

Albertslund Kommune , Anne Adamsen, Nordmarks Alle, 2620 Albertslund  
Albertslund Kommune , Miljø- og Teknikforvaltningen, Nordmarks Alle, 2620 Albertslund

01.06.2017

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

Um (%): Den ekspanderede måleusikkerhed Um er lig 2 x RSD%, se i øvrigt www.eurofins.dk, søgeord: Måleusikkerhed.

°): Usikkerheder på mikrobiologiske parametre angives som logaritmeret standardafvigelse

\*\*): Miljø- og Fødevareministeriets bek.nr. 802 af 1. juni 2016.

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

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