

Herstedøster Vandværk  
Herstedøsterstræde 1  
2620 Albertslund  
Att.: Lars Jensen

Rapportnr.: AR-15-CA-00381976-01  
Batchnr.: EUDKVE-00381976  
Kundenr.: CA0003343  
Modt. dato: 15.12.2015

## Analyserapport

**Prøvested:** Herstedøster Vandværk Vandværket - 106349 - V20001200 / 4165001200  
**Prøvetype:** Drikkevand - Andet  
**Prøveudtagning:** 15.12.2015 kl. 10:40  
**Prøvetager:** Eurofins Miljø Vand A/S PA1  
**Analyseperiode:** 15.12.2015 - 17.12.2015

**Prøvemærke:** Afgang vandværk

Lab prøvenr.:	80279602	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	n) Um (%)
			Min.	Max.			
Opfølgning til Lab prøvenr:	80200548				*		
<b>Metaller</b>							
Mangan (Mn)	0.017	mg/l		0.02	0.005	SM 3120 ICP-OES	30
<b>Oplysninger fra prøvetager</b>							
Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS/ISO 19458, DS/ISO 5667-5	A

**Underleverandør:**

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

Resultaterne overholder kravværdierne i Miljøministeriets bek.nr. 292 af 26. marts 2014 / bek.nr. 948 af 22. august 2014.

**Kopi af rapporten er sendt til:**

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

17.12.2015

Kundecenter  
Tlf: 70224256  
Rentvand@eurofins.dk

Eurofins Miljø A/S  
Kundecenter

**Tegnforklaring:**

<: mindre end

>: større end

#: ingen parametre er påvist

DL.: Detektionsgrænse

\*): Ikke omfattet af akkrediteringen

i.p.: ikke påvist

i.m.: ikke målelig

n): udført af underleverandør

Um (%): Den ekspanderede måleusikkerhed Um er lig 2 x RSD, se i øvrigt [www.eurofins.dk](http://www.eurofins.dk), søgeord: Måleusikkerhed.  
\*\*): Miljøministeriets bek.nr. 292 af 26. marts 2014 / bek.nr. 948 af 22. august 2014.

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

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