

Hinnerup Vandværk
Samsøvej 30
8382 Hinnerup
Att.: post@hinnerup-vandvaerk.dk

Rapportnr.: AR-15-CA-00297732-01
Batchnr.: EUDKVE-00297732
Kundenr.: CA0003780
Modt. dato: 28.04.2015

Analyserapport

Prøvested: Hinnerup Vandværk Herredsvej Ledningsnet - V20000100 / 4713000199
Udtagningsadresse: Ådalsvej 88, 8382 Hinnerup
Prøvetype: Drikkevand - Mikrobiologisk kontrol
Prøvedtagning: 28.04.2015 kl. 09:25
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S BCN
Analyseperiode: 28.04.2015 - 02.05.2015

Prøvemærke: Køkken

Lab prøvenr.:	80219797	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	α) Um (%)
			Min.	Max.			
Mikrobiologi							
Kimtal ved 22 °C	5	CFU/ml	200		1	ISO 6222:2002	
Oplysninger fra prøvetager							
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:

Favrskov Kommune, Kopimodtager drikkevand, Skovvej 20, 8382 Hinnerup
 Hinnerup Vandværk, as@hinnerup-vandvaerk.dk, Samsøvej 30, 8382 Hinnerup

02.05.2015

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
 α): udført af underleverandør

Um (%): Den ekspanderede måleusikkerhed Um er lig 2 x RSD, se i øvrigt 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.