

**Grindsted Vandværk A.m.b.A**  
**Tårnvej 24**  
**7200 Grindsted**  
**Att.: Poul Rejkjær Nielsen**

**Rapportnr.:** AR-19-CA-00790974-01  
**Batchnr.:** EUDKVE-00790974  
**Kundenr.:** CA0003443  
**Modt. dato:** 01.05.2019

## Analyserapport

**Prøvested:** Grindsted Vandværk. Forbrugers taphane - 51180 - / 4565000199T  
**Udtagningsadresse:** Vesterhedevej 28, 7200 Grindsted  
**Prøvetype:** Drikkevand - Gruppe A parametre  
**Prøveudtagning:** 01.05.2019 kl. 13:25  
**Prøvetager:** Eurofins Miljø Vand A/S MBR  
**Analyseperiode:** 01.05.2019 - 07.05.2019

**Prøvemærke:** Baggang

Lab prøvenr:	80004022	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	⊘ Urel (%)
			Min.	Max.			
Prøvens lugt	Ej vurderet					* Organoleptisk	
Farvetal, Pt	1.1	mg Pt/l		15	1	DS/EN ISO 7887:2012, metode C	15
Turbiditet	0.12	FNU		1	0.05	DS/EN ISO 7027-1: 2016	15
<b>Mikrobiologi</b>							
Coliforme bakterier 37°C	< 1	MPN/100 ml		i.m.	1	Colilert Quanti Tray	0.25 <sup>o)</sup>
Escherichia coli	< 1	MPN/100 ml		i.m.	1	Colilert Quanti Tray	0.25 <sup>o)</sup>
Kimtal ved 22°C	2	CFU/ml		200	1	ISO 6222:1999	0.15 <sup>o)</sup>
<b>Metaller</b>							
Jern (Fe)	< 0.01	mg/l		0.2	0.01	SM 3120 ICP-OES	20
<b>Oplysninger fra prøvetager</b>							
Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS ISO 5667-5, DS/EN ISO 19458	A
Prøvetagning uden flush	Udført					DS ISO 19458, DS ISO 5667-5	A
pH	8.0	pH	7	8.5		DS/EN ISO 10523	A
Ledningsevne ved 20°C	290	µS/cm		2500	15	DS/EN 27888:2003 mod. (ved 20°C)	A
Prøvens smag	Normal					* Organoleptisk	A

### Underleverandør:

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

Resultaterne overholder kravværdierne i Miljø- og Fødevareministeriets bek.nr. 1068 af 23. august 2018.

### Kopi til:

Billund Kommune , Kopimodtager drikkevand, Jordan Rundt 1, 7200 Grindsted  
Billund Kommune , Line Marie Madsen, Jordan Rundt 1, 7200 Grindsted  
Grindsted Vandværk A.m.b.A , Inge A. Berg, Tårnvej 24, 7200 Grindsted

07.05.2019

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

⊘): udført af underleverandør

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

<sup>o)</sup>: Usikkerheder på mikrobiologiske parametre angives som logaritmeret standardafvigelse

\*\*): Miljø- og Fødevareministeriets bek.nr. 1068 af 23. august 2018.

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

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