

Spentrup Vandværk  
 Blichersvej 1  
 8981 Spentrup  
 Att.: Erik Backhausen

Rapportnr.: AR-20-CA-00925628-01  
 Batchnr.: EUDKVE-00925628  
 Kundenr.: CA0003502  
 Modt. dato: 14.02.2020

## Analyserapport

**Prøvested:** Spentrup Vandværk - Vandværket - 79273 - V20000100 / 4729000100  
**Prøvetype:** Drikkevand - Mikrobiologisk kontrol  
**Prøveudtagning:** 14.02.2020 kl. 10:10  
**Prøvetager:** Eurofins Miljø Vand A/S DBCN  
**Analyseperiode:** 14.02.2020 - 18.02.2020

**Prøvemærke:** Afgang vandværk

Lab prøvenr:	80726046	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	Urel (%)
			Min.	Max.			

### Mikrobiologi

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	3	CFU/ml	200	1	ISO 6222:1999	0.15 <sup>o)</sup>

### Oplysninger fra prøvetager

Akkrediteret prøvetagning	Ja	DS ISO 5667-5, DS/EN ISO 19458, M& A
Prøvetagning efter flush	Udført	DS ISO 19458, DS ISO 5667-5, MST - A

### Underleverandør:

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

De angivne kravværdier er vejledende, da prøven er udtaget på vandværket efter flush (gennemskylning).

Resultaterne overholder kravværdierne i Miljø- og Fødevareministeriets bek.nr. 1070 af 28. oktober 2019.

### Kopi til:

Randers Kommune , Kopimodtager drikkevand, Laksetorvet 1, 8900 Randers C  
 Spentrup Vandværk , Aksel Henriksen, Blichersvej 1, 8981 Spentrup  
 Spentrup Vandværk , Jørn Andersen, Blichersvej 1, 8981 Spentrup

18.02.2020

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 måleusikkerhed 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. 1070 af 28. oktober 2019.

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

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