

Vandsam A/S  
Langagervej 12  
8500 Grenaa  
Att.: Kitsie Lund

Rapportnr.: AR-22-CG-22053545-02  
Batchnr.: EUDKVE-22053545  
Kundenr.: CA0016710  
Modt. dato: 16.05.2022

## Analyserapport

**Prøvested:** Vandsam A/S - Afgang produktionsvandværket RV1-VP2 - 187023 - / 4707007031  
**Prøvetype:** Drikkevand - Driftskontrol  
**Prøveudtagning:** 16.05.2022 kl. 10:32  
**Prøvetager:** Eurofins Miljø Vand A/S DSN5  
**Analyseperiode:** 16.05.2022 - 23.06.2022

**Prøvemærke:** RV1-VP2

Lab prøvenr:	835-2019-80790165	Enhed	Kravværdier **		DL	Metode	⌘) Urel (%)
			Min.	Max.			
<b>Mikrobiologi</b>							
Coliforme bakterier 37°C	< 1	MPN/100 ml	i.m.		1	ISO 9308-2:2012	A 0.25 <sup>o)</sup>
Escherichia coli	< 1	MPN/100 ml	i.m.		1	ISO 9308-2:2012	A 0.25 <sup>o)</sup>
Enterokokker	< 1	CFU/100 ml	i.m.		1	ISO 7899-2:2000	A 0.11 <sup>o)</sup>
Kimtal ved 22°C	< 1	CFU/ml		200	1	ISO 6222:1999	A 0.15 <sup>o)</sup>
<b>Pesticider</b>							
[(2,6-Dimethylphenyl)(2-sulfoacetyl)amino]eddikesy	< 0.01	µg/l		0.1	0.01	M 0336 LC-MS/MS	A 30
Acetochlor SAA (t-sulfinyl eddikesyre)	< 0.01	µg/l		0.1	0.01	M 0336 LC-MS/MS	A 30
(2,6-Dimethyl-phenylcarbamoyl)-methansulfonsyre	< 0.01	µg/l		0.1	0.01	M 0336 LC-MS/MS	A 30
Monuron	< 0.01	µg/l		0.1	0.01	M 0336 LC-MS/MS	A 30
TFMP	< 0.01	µg/l		0.1	0.01	M 0336 LC-MS/MS	A 30
<b>Organiske syrer</b>							
Trifluoreddikesyre, TFA	< 0.05	µg/l		9	0.05	M 0411 LC-MS/MS	A 30
<b>Oplysninger fra prøvetager</b>							
Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS ISO 5667-5, MST-Drikkevand. Manual for prøvetagning (v4,2017)	
Prøvetagning efter flush	Udført					DS ISO 19458, DS ISO 5667-5, MST-Drikkevand. Manual for prøvetagning (v4,2017)	

### Underleverandør:

A: Eurofins Miljø A/S (DS EN ISO/IEC 17025 DANAK 168)

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

### Batchkommentar:

Revideret analyserapport erstatter tidligere. Prøvestednavn ændret.

Resultaterne overholder kravværdierne i Miljøministeriets bek.nr. 2361 af 26. november 2021 (Drikkevandsbekendtgørelsen).

### Kopi til:

AquaDjurs A/S, Brian Pedersen, Langagervej 12, 8500 Grenaa  
Norddjurs Kommune, Kopimodtager drikkevand, Torvet 3, 8500 Grenaa

### 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

\*\*): Miljøministeriets bek.nr. 2361 af 26. november 2021 (Drikkevandsbekendtgørelsen).

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

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

Vandsam A/S  
Langagervej 12  
8500 Grenaa  
Att.: Kitsie LundRapportnr.: AR-22-CG-22053545-02  
Batchnr.: EUDKVE-22053545  
Kundenr.: CA0016710  
Modt. dato: 16.05.2022


## Analyserapport

**Prøvested:** Vandsam A/S - Afgang produktionsvandværket RV1-VP2 - 187023 - / 4707007031  
**Prøvetype:** Drikkevand - Driftskontrol  
**Prøveudtagning:** 16.05.2022 kl. 10:32  
**Prøvetager:** Eurofins Miljø Vand A/S DSN5  
**Analyseperiode:** 16.05.2022 - 23.06.2022

**Prøvemærke:** RV1-VP2

Lab prøvenr:	835-2019- 80790165	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	n) Urel (%)
			Min.	Max.			

23.06.2022

Kundecenter  
Tlf: 70224256  
Rentvand@eurofins.dk  
Peter Møller  
Kunderådgiver/Teamleder**Tegnforklaring:**

&lt;: mindre end

&gt;: større end

#: ingen parametre er påvist

DL: Detektionsgrænse

\*): Ikke omfattet af akkrediteringen

i.p.: ikke påvist

i.m.: ikke målelig

n): udført af underleverandør

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

°): Usikkerheder på mikrobiologiske parametre angives som logaritmeret standardafvigelse

\*\*): Miljøministeriets bek.nr. 2361 af 26. november 2021 (Drikkevandsbekendtgørelsen).

**Prøvningsresultaterne gælder udelukkende for de(n) undersøgte prøve(r).****Rapporten må ikke gengives, undtagen i sin helhed, uden prøvningslaboratoriets skriftlige godkendelse.**