

Sandby Vandværk
Kildevangen 3B
4912 Harpelunde
Att.: Michael Christiansen

Rapportnr.: AR-24-CG-24060394-01
Batchnr.: EUDKVE-24060394
Kundenr.: CA0005844
Modt. dato: 17.07.2024

Analyserapport

Prøvested: Sandby Vandværk - Spodsbjergvej 22, taphane - 56132 - / 4379001390
Udtagningsadresse: Spodsbjergvej 22, 4912 Harpelunde
Prøvetype: Drikkevand - Gruppe A parametre
Prøveudtagning: 17.07.2024 kl. 10:10
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S DKIJ
Analyseperiode: 17.07.2024 - 21.07.2024

Prøvemærke: Toilet								
Lab prøvenr:	835-2024-81393943	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	Urel (%)	
			Min.	Max.			n)	Urel (%)
Farvetal, Pt	1.8	mg Pt/l		15	1	DS/EN ISO 7887:2012, metode C	A	15
Turbiditet	< 0.05	FNU		1	0.05	DS/EN ISO 7027-1: 2016.	A	15
Mikrobiologi								
Coliforme bakterier 37°C	< 1	MPN/100 ml		i.m.	1	ISO 9308-2:2012	B	0.25 ^{o)}
Escherichia coli	< 1	MPN/100 ml		i.m.	1	ISO 9308-2:2012	B	0.25 ^{o)}
Intestinale Enterokokker	< 1	CFU/100 ml		i.m.	1	ISO 7899-2:2000	B	0.11 ^{o)}
Kimtal ved 22°C	1	CFU/ml		200	1	ISO 6222:1999	B	0.15 ^{o)}
Metaller								
Jern (Fe)	< 0.01	mg/l		0.2	0.01	DS/EN ISO 17294m:2023 ICP-MS	A	20
Oplysninger fra prøvetager								
Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS ISO 5667-5:2006,MST - Drikkevand. Manual for prøvetagning (v5,2021		
pH	7.3	pH	7	8.5		DS/EN ISO 10523:2012		
Prøvetagning uden flush	Udført					DS ISO 5667-5:2006,DS/EN ISO 19458:2006		
Vandtemperatur	19.3	°C				DS/EN ISO 19458:2006		
Ledningsevne ved 20°C	870	µS/cm		2500	15	DS/EN 27888:2003 (ved 20°C)		
Prøvens lugt	Ingen					* Organoleptisk		
Prøvens smag	Normal					* Organoleptisk		

Underleverandør:

A: Eurofins Miljø A/S (DS EN ISO/IEC 17025 DANAK 168)
B: Eurofins Steins Laboratorium (Vejen - Food) (DS EN ISO/IEC 17025 DANAK 222)

Resultaterne overholder kravværdierne i Miljøministeriets BEK nr 810 af 18/06/2024 (Drikkevandsbekendtgørelsen).

Kopi til:

Lolland Kommune, Kopimodtager drikkevand, Jernbanegade 7, 4930 Maribo
Sandby Vandværk, Lars Gregersen, Kildevangen 3B, 4912 Harpelunde
Sandby Vandværk, Per Christiansen, Kildevangen 3B, 4912 Harpelunde
Sandby Vandværk, Tina Rasmussen, Kildevangen 3B, 4912 Harpelunde

Tegnforklaring:

<: mindre end *) Ikke omfattet af akkrediteringen
>: større end i.p.: ikke påvist
#: ingen parametre er påvist i.m.: ikke målelig
DL: Detektionsgrænse n): udført af underleverandør

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

^{o)}: Usikkerheder på mikrobiologiske parametre angives som logaritmeret standardafvigelse

**): Miljøministeriets BEK nr 810 af 18/06/2024 (Drikkevandsbekendtgørelsen).

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

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

Sandby Vandværk
Kildevangen 3B
4912 Harpelunde
Att.: Michael Christiansen

Rapportnr.: AR-24-CG-24060394-01
Batchnr.: EUDKVE-24060394
Kundenr.: CA0005844
Modt. dato: 17.07.2024

Analyserapport

Prøvested: Sandby Vandværk - Spodsbjergvej 22, taphane - 56132 - / 4379001390
Udtagningsadresse: Spodsbjergvej 22, 4912 Harpelunde
Prøvetype: Drikkevand - Gruppe A parametre
Prøveudtagning: 17.07.2024 kl. 10:10
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S DKIJ
Analyseperiode: 17.07.2024 - 21.07.2024

Prøvemærke: Toilet

Lab prøvenr:	835-2024- 81393943	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	n) Urel (%)
			Min.	Max.			

21.07.2024

Kundecenter
Tlf: 70224256
rentvand@etn.eurofins.com

Eurofins Miljø Vand 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

Urel (%): Ekspanderede relative målesikkerhed 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 810 af 18/06/2024 (Drikkevandsbekendtgørelsen).

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

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