

Nr. Uttrup Vandværk
Solsiden 31
9400 Nørresundby
Jan Christensen

Prøve fra sted nr. 9823
9400 Nr. Uttrup Vandværk
851 Aalborg kommune



0000182163

Udtaget afgangshane.

LAB nr. 13-12883 Min og Max ifølge Miljøstyrelsen nr. 1024 2011

Analyseparameter	Resultat	Min	Max	Udf.	D.L.	Metode/Reference	+/-
Udseende.	Klar	-	-	-	-	*Organoleptisk	-
Lugt drikkevand	Ingen	-	-	-	-	*Organoleptisk	-
Smag	Ingen	-	3	-	-	*Organoleptisk	-
Temperatur.	°C 9.3	-	-	-	0.1	TERMOMETER	10%
pH (Felt)	pH 7.9	7	8.5	-	0.05	M-0010 DS 287	10%
Ledn.evne (Felt)	mS/m 43.0	30	-	-	1	M-0009 DS 288	10%
NVOC	mg/L 0.6	-	4	-	0.1	M-0097 DS/EN 1484	10%
Ammonium	mg/L under 0.02	-	0.05	-	0.02	M-0014 DS 224	10%
Jern.	mg/L 0.003	-	0.1	-	0.002	M-0139 RefM018/ICP	10%
Mangan.	mg/L 0.001	-	0.02	-	0.001	M-0139 RefM018/ICP	10%
Klorid.	mg/L 22	-	250	-	0.5	M-0018 DS/ENISO10304	10%
Fluorid	mg/L 0.1	-	1.5	-	0.1	M-0018 DS/ENISO10304	10%
Nitrat.	mg/L 2.5	-	50	-	0.5	M-0018 DS/ENISO10304	10%
Nitrit	mg/L 0.001	-	0.01	-	0.001	M-0015 DS 222	10%
Sulfat	mg/L 34	-	250	-	0.5	M-0018 DS/ENISO10304	10%
Total-P	mg/L under 0.010	-	0.15	-	0.010	M-0020 DS 292	10%
Colif. bakt.	/100mL under 1	-	1	-	1	M-0032 Colilert	Ig0.3
E. Coli	/100mL under 1	-	1	-	1	M-0032 Colilert	Ig0.3
Kimtal 37 °C	/mL under 1	-	5	-	1	M-0030 DS/EN ISO6222	Ig0.3
Kimtal 22 °C	/mL 1	-	50	-	1	M-0031 DS/EN ISO6222	Ig0.3
PAKKE TYPE 66		-	-	-	-	-	-
Prøvetagning dv.		-	-	-	-	M-0061 DS/ISO 5667	-
Drikkev. udtaget af	LMK	-	-	-	-	M-0061 DS/ISO 5667	-

*) : Ikke akkrediteret.

+/- angiver total ekspanderet usikkerhed (2x total RSD%)

Der er IKKE fundet resultater udenfor de anførte min og max kravværdier.

Vurdering af analyseresultaterne er ikke omfattet af akkrediteringen

Side 1 af 1