

Nr. Uttrup Vandværk
Gisselfeldparken 4
9400 Nørresundby
Att.: Arne Larsen

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



0000119479

Udtaget afgangshane.

Prøven udtaget af:

AnalyTech Miljølaboratorium A/S
Bøgildsmindevej 21
9400 Nørresundby

Rekvirent:

Nr. Uttrup Vandværk
Gisselfeldparken 4
9400 Nørresundby
Att.: Arne Larsen
Sendt som e-mail og brev

Analyseattest også sendt til:

Danmarks Miljøportal
Alle data
Overføres elektronisk

Sundhedsstyrelsen Nordjylland

Vesterbro 81 B. 1.sal
Postboks 1826
9100 Aalborg
Sendt som e-mail

Aalborg Kommune
Vandforsyningen
Sønderbro 53
9000 Aalborg
Sendt som e-mail

LAB nr. 10-03473 Min og max ifølge Miljøstyrelsen nr. 1449 d. 2007.12.11

Analyseparameter	Resultat	Min	Max	Udf.	D.L.	Metode/Reference	+/-
Farve Pt	mg/L under 1	-	5	1		M-0007 DS 289	3.00%
Turbiditet	FTU under 0.1	-	0.3	0.1		M-0011 DS 290	5.00%
Lugt drikkevand	Ingen	-	3	-		*Organoleptisk	-
Smag	Ingen	-	3	-		*Organoleptisk	-
Temperatur.	°C 8.6	-	-	0.1		TERMOMETER	0.50%
pH	7.64	7	8.5	0.05		M-0010 DS 287	1.00%
Ledningsevne	mS/m 48.5	30	-	1		M-0009 DS 288	2.00%
NVOC	mg/L 0.7	-	4	0.1		M-0097 DS/EN 1484	8.00%
Indd.rest	mg/L 370	-	1500	20		M-0008 DS 204	3.00%
Calcium.	mg/L 85.6	-	200	0.007		M-0071 DS 259/ICP	4.70%
Magnesium.	mg/L 5.84	-	50	0.001		M-0071 DS 259/ICP	7.00%
Hårdhed total	°dH 13.3	5	30	0.05		M-0017 DS 259	10.00%
Natrium.	mg/L 14.5	-	175	0.06		M-0071 DS 259/ICP	4.60%
Kalium.	mg/L 1.68	-	10	0.04		M-0071 DS 259/ICP	5.20%
Ammonium	mg/L under 0.02	-	0.05	0.02		M-0014 DS 224	3.00%
Jern.	mg/L 0.013	-	0.1	0.002		M-0071 DS 259/ICP	2.20%
Mangan.	mg/L 0.003	-	0.02	0.001		M-0071 DS 259/ICP	7.80%
Bicarbonat	mg/L 203	100	-	0.05		M-0006 DS 256	5.00%
Klorid.	mg/L 28	-	250	0.5		M-0018 DS/ENISO10304	3.00%
Sulfat	mg/L 37	-	250	0.5		M-0018 DS/ENISO10304	3.00%
Nitrat.	mg/L 4.0	-	50	0.5		M-0018 DS/ENISO10304	6.00%
Nitrit	mg/L under 0.01	-	0.01	0.01		M-0015 DS 222	3.00%
Total-P	mg/L 0.01	-	0.15	0.01		M-0020 DS 292	3.00%
Fluorid	mg/L 0.2	-	1.5	0.1		M-0018 DS/ENISO10304	10.00%
Ilt	mg/L 9.1	5	-	0.1		M-0064 DS/EN 25814	5.00%
Aggressiv CO2	mg/L under 2	-	2	2		M-0004 DS 236	10.00%
Colif. bakt.	/100mL under 1	-	under 1	1		Colilert	Ig0.3
Fækale coli	/100mL under 1	-	under 1	1		Colilert	Ig0.3
Kimtal 37 °C	/mL under 1	-	5	1		M-0030 DS/EN ISO6222	Ig0.3
Kimtal 22 °C	/mL 2	-	50	1		M-0031 DS/EN ISO6222	Ig0.3
PAKKE TYPE 76	-	-	-	-		-	-
Prøvetagning dv.	-	-	-	-		-	-
Drikkev. udtaget af	SH	-	-	-		M-0061 DS 2250	-

Intern kode (! 107.00 5.43-4.94

Udtaget d. 24.03.2010 10:10

Modtaget d. 24.03.2010

Færdiganalyseret d. 21.04.2010

Nørresundby d. 21.04.2010

*) : Ikke akkrediteret.

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



Sven-Erik Lykke, laboratoriechef

Vurdering af analyseresultaterne er ikke omfattet af akkrediteringen

Side 1 af 1