

Nr. Uttrup Vandværk
Solsiden 31
9400 Nørresundby
Jan Christensen

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



0000182165

Udtaget afgangshane.

LAB nr. 13-12885 Min og Max ifølge Miljøstyrelsen nr. 1024 2011

Analyseparameter	Resultat	Min	Max	Udf.	D.L.	Metode/Reference	+/-
Chloroform	µg/L under 0.10	-	1		0.10	M-0131 GC-MS	20%
1.1.1-TriClethan	µg/L under 0.10	-	1		0.10	M-0131 GC-MS	20%
Tetraklormetan	µg/L under 0.10	-	1		0.10	M-0131 GC-MS	20%
TriClethylen	µg/L under 0.10	-	1		0.10	M-0131 GC-MS	20%
TetraCIETHylen	µg/L under 0.10	-	1		0.10	M-0131 GC-MS	20%
1.2-DiCIETHan	µg/L under 0.10	-	1		0.10	M-0131 GC-MS	20%
PAKKE TYPE 131		-	-		-	-	-
Benzen	µg/L under 0.10	-	1		0.10	M-0131 GC-MS	20%
Toluen	µg/L under 0.10	-	-		0.10	M-0131 GC-MS	20%
Ethylbenzen	µg/L under 0.10	-	-		0.10	M-0131 GC-MS	20%
o-xylen	µg/L under 0.10	-	-		0.10	M-0131 GC-MS	20%
m+p-xylen	µg/L under 0.10	-	-		0.10	M-0131 GC-MS	20%
Napthalen	µg/L under 0.10	-	2		0.10	M-0131 GC-MS	20%
PAKKE TYPE 141		-	-		-	-	-
Prøvetagning dv.		-	-		-	M-0061 DS/ISO 5667	-
Drikkev. udtaget af	LMK	-	-		-	M-0061 DS/ISO 5667	-

+/- 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