

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

VAND FRA BORING ELLER BRØND  
 ID-nr 3026050.01  
**PRØVE FRA STED NR. 3810**  
 DGU 264122 Nr. Uttrup V.V. 9400  
 851 Aalborg kommune

### #Boringshane på vandværk

**PRØVEN UDTAGET AF:**

AnalyTech Miljølaboratorium A/S  
 Bøgildsmindevej 21  
 9400 Nørresundby

**REKVIRENT:**

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

**ATTEST OGSÅ SENDT TIL:**

Danmarks Miljøportal

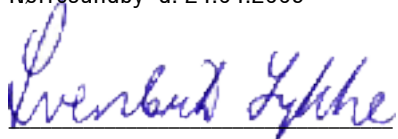
Sundhedsstyrelsen Nordjylland  
 Vesterbro 81 B. 1.sal  
 Postboks 1826  
 9100 Aalborg

Aalborg Kommune  
 Vandforsyningen  
 Sønderbro 53  
 9000 Aalborg EAN5798003743264

Intern kode (! 4.51-4.16 111

PRØVEN MODTAGET D. 17.04.2009  
 FÆRDIGANALYSERET D. 24.04.2009

Nørresundby d. 24.04.2009

  
 Sven-Erik Lykke, laboratoriefachef

## LAB NR 09-4916

MIN og MAX til orientering. Gælder kun drikkevand!

ANALYSEPARAMETER	RESULTAT	MIN	MAX	UDF.	D.L.	METODE / REFERENCE	+/-
Temperatur.	°C 8.1	-	-		0.1	TERMOMETER	0.5 %
pH	7.80	7	8.5		0.05	M-0010 DS 287	1.0 %
Ledningsevne	mS/m 43.5	30	-		1	M-0009 DS 288	2.0 %
NVOC	mg/l 1.9	-	4		0.1	M-0097 DS/EN 1484	8.0 %
Indd.rest	mg/l 250	-	1500		20	M-0008 DS 204	3.0 %
Calcium.	mg/l 68.7	-	200		0.007	M-0071 DS 259/ICP	4.7 %
Magnesium.	mg/l 5.73	-	50		0.001	M-0071 DS 259/ICP	7.0 %
Natrium.	mg/l 13.1	-	175		0.06	M-0071 DS 259/ICP	4.6 %
Kalium.	mg/l 1.65	-	10		0.04	M-0071 DS 259/ICP	5.2 %
Ammonium	mg/l under 0.02	-	0.05		0.02	M-0014 DS 224	3.0 %
Jern.	mg/l 0.005	-	0.1		0.002	M-0071 DS 259/ICP	2.2 %
Mangan.	mg/l under 0.001	-	0.02		0.001	M-0071 DS 259/ICP	7.8 %
Bicarbonat	mg/l 167	100	-		0.05	M-0006 DS 256	5.0 %
Klorid.	mg/l 25	-	250		0.5	M-0018 DS/ENISO10304	3.0 %
Sulfat	mg/l 32	-	250		0.5	M-0018 DS/ENISO10304	3.0 %
Nitrat.	mg/l 2.9	-	50		0.5	M-0018 DS/ENISO10304	6.0 %
Nitrit	mg/l under 0.01	-	0.01		0.01	M-0015 DS 222	3.0 %
Total-P	mg/l 0.01	-	0.15		0.01	M-0020 DS 292	3.0 %
Fluorid	mg/l 0.1	-	1.5		0.1	M-0018 DS/ENISO10304	10.0 %
Ilt	mg/l 2.5	5	-	MIN	0.1	M-0064 DS/EN 25814	5.0 %
Aggressiv CO2	mg/l under 2	-	2		2	M-0006 DS 236	10.0 %
Arsen_	µg/l 0.9	-	5		0.1	M-0071 DS 259/ICP-MS	3.3 %
Barium_	µg/l 7.0	-	700		1	M-0071 DS 259/ICP-MS	4.6 %
Bor	mg/l 0.02	-	1		0.02	M-0071 DS 259/ICP	7.5 %
Nikkel_	µg/l 0.9	-	20		0.1	M-0071 DS 259/ICP-MS	10.6 %
PAKKE TYPE 135							
Prøvetagning dv.							
Udtaget d.ÅÅ.MM.DD.	09.04.17	-	-		-	-	-
Udtaget kl.	11:45	-	-		-	-	-
Udtaget af	LBJ	-	-		-	-	-

Der findes ingen krav til råvand. Grænseværdier for afgang fra vandværk vist til orientering.