

**TIL :**  
 Holtet Vandværk  
 v/ Jens Jørgen Pedersen  
 Nørengen 32, Holtet  
 9362 Gandrup

VAND UDTAGET HOS FORBRUGER  
 Amt-nr 3009013  
**PRØVE FRA STED NR. 4311**  
 Holtet Vandværk 9362  
 851 Aalborg kommune

### Udtaget Ålborgvej 220.Køkkenhane

**PRØVEN UDTAGET AF:**

AnalyTech Miljølaboratorium A/S  
 Bøgildsmindevej 21  
 9400 Nørresundby

**REKVIRENT:**

Holtet Vandværk  
 v/ Jens Jørgen Pedersen  
 Nørengen 32, Holtet  
 9362 Gandrup

**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 (! 0 0 44

PRØVEN MODTAGET D. 06.04.2009  
 FÆRDIGANALYSERET D. 14.04.2009

Nørresundby d. 07.05.2009

Sven-Erik Lykke. laboratoriechef

### LAB NR 09-4534

MIN og MAX iflg. Miljøstyrelsen nr.1449 D. 2007.12.11

ANALYSEPARAMETER	RESULTAT	MIN	MAX	UDF.	D.L.	METODE / REFERENCE	+/-
Udseende.	* Klar	-	-	-	-	ORGANOLEPTISK	-
Lugt drikkevand	* Ingen	-	3	-	-	Organoleptisk	-
Smag	* Ingen	-	3	-	-	Organoleptisk	-
Temperatur.	°C 9.4	-	-	-	0.1	TERMOMETER	0.5 %
pH	8.3	7	8.5	-	0.05	M-0010 DS 287	1.0 %
Ledningsevne	mS/m 46.0	30	-	-	1	M-0009 DS 288	2.0 %
Jern.	mg/l 0.035	-	0.2	-	0.002	M-0071 DS 259/ICP	2.2 %
Ilt	mg/l 11.0	5	-	-	0.1	M-0064 DS/EN 25814	5.0 %
Colif. bakt./100 ml	under 1	-	under 1	-	1	Colilert	Ig0.3
Fækale coli /100 ml	under 1	-	under 1	-	1	Colilert	Ig0.3
Kimtal 22°C pr ml	16	-	200	-	1	M-0031 DS/EN ISO6222	Ig0.3
PAKKE TYPE 16							
Prøvetagning dv.							
Drikkev. udtaget af	ANL	-	-	-	-	M-0061 DS 2250	-
Udtaget d.ÅÅ.MM.DD.	09.04.06	-	-	-	-	-	-
Udtaget	kl. 12:30	-	-	-	-	-	-

\*) : Ikke akkrediteret.

Analyserne overholder Miljøstyrelsens krav til dansk drikkevand.