

Analyserapport nr. 34467/09

Drikkevand

Holeby Vandværk
v/Benny Hermann
Ellemosevej 45
4960 Holeby

UDTAGN.TIDSPUNKT: 14/12/2009 kl. 9.40
MODTAGET PÅ LAB.: 14/12/2009 kl.12.03

UDTAGET AF : Jan Kozak

REKVIRENT NR. : 300404
ANALYSER BEGYNDT: 14/12/2009
UDSKRIVNINGSDATO: 21/12/2009

REKVIRENT: Holeby Vandværk v/Benny Hermann
PRØVESTED: Holeby Vandværk
(320005) Holeby Kommune,
Holeby Slagtehus, hane i butik

PRØVE NR.:	34467/09	KVALITETSKRAV		ENHED	ANALYSEMETODE
	Begrænset kontrol				
	+ARSEN	Note 1.	Note 2.		
Prøvetagning, vandprøve	+				DS 2250, 1/1983
Temperatur, prøvetagning	8.6			°C	Feltnåling
pH	7.4	7-8.5			Feltnåling, DS 287
Ledningsevne	75.7	>30		mS/m	Feltnåling, DS 288
Ilt, opløst	5.6	>5		mg O2/l	Feltnåling, DS 2206
» Lugt	Ingen lugt				Feltnåling
» Farve	Ingen				Feltnåling
» Udseende	Klar				Feltnåling
» Smag	Normal				Feltnåling
Jern	<0.005	0.1	0.2	mg/l	DS/EN ISO 11885 mod.
Arsen	4.2		5	µg/l	DS 17294 (ICP-MS)
Coliforme bakterier (168)	<1	<1	<1	Antal/100 ml	Colilert Quanta-Tray
E. coli (168)	<1	<1	<1	Antal/100 ml	Colilert Quanta-Tray
Kimtal i GEA, 22°C (168)	3	50	200	Antal/ml	DS/EN ISO 6222

TEGNFORKLARING: < Mindre end; > Større end; i.p. Ikke påvist; - Ikke udført; » Analysen er ikke omfattet af en akkreditering. Kvalitetskrav refererer til drikkevandsbekendtgørelse nr. 1449 af 11. december 2007.

Note 1: Værdi ved afgang fra vandværk. Note 2: Værdi ved indgang til ejendom.

Et tal i parentes efter analysens navn angiver underleverandørens akkrediteringsnummer. Resultater gælder kun for den analyserede prøve. Oplysning om analysekvalitet, herunder detektionsgrænser og usikkerhed, kan rekvireres ved henvendelse til laboratoriet. Analyserapporten må kun gengives i sin helhed. Anden gengivelse kræver skriftlig tilladelse.

BEMÆRKNINGER:

Annie Rasmussen

PRØVE NR. :	34467/09	KVALITETSKRAV	ENHED	ANALYSEMETODE
	Begrænset kontrol			
	+ARSEN	Note 1.	Note 2.	

SENDT TIL: Holeby Vandværk
GEUS - Jupiter

Lolland Kommune