

Analyserapport nr. 22609/09

Drikkevand

Greve By's V/V
PDF fil

UDTAGN.TIDSPUNKT: 10/11/2009 kl.12.55
MODTAGET PÅ LAB.: 10/11/2009 kl.13.35

UDTAGET AF : Lars E. Andreasen

REKVIRENT NR. : 105403
ANALYSER BEGYNDT: 10/11/2009
UDSKRIVNINGSDATO: 16/11/2009

REKVIRENT: Greve Landsby Vandværk
PRØVESTED: Greve Landsbys Vandværk
(810220) Ledningsnet,
Brugsen, lager, håndvask

PRØVE NR.:	22609/09	KVALITETSKRAV		ENHED	ANALYSEMETODE
	Begrænset kontrol	Note 1.	Note 2.		
Prøvetagning, vandprøve	+				DS 2250, 1/1983
Temperatur, prøvetagning	10.1			°C	Feltnåling
pH	7.5	7-8.5			Feltnåling, DS 287
Ledningsevne	72.5	>30		mS/m	Feltnåling, DS 288
Ilt, opløst	9.0	>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.
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)	35	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

SENDT TIL: Greve Kommune
GEUS - Jupiter
Kontaktudvalget for vandværker

Greve Landsby Vandværk
Greve kommune
Greve By's V/V