

Analyserapport nr. 34088/09

Drikkevand

Reerslev Vandværk I/S
 Att.: Niels Willumsen, kasserer
 Solvang 38, Reerslev
 2640 Hedehusene

UDTAGN.TIDSPUNKT: 11/12/2009 kl. 8.20
 MODTAGET PÅ LAB.: 11/12/2009 kl.10.23

UDTAGET AF : Palle Andersen

REKVIRENT NR. : 16118
 ANALYSER BEGYNDT: 11/12/2009
 UDSKRIVNINGSDATO: 21/12/2009

REKVIRENT: Reerslev Vandværk I/S
 PRØVESTED: Reerslev Vandværk I/S, brugsvand
 (16011) Flintebjergvej 7, 2640 Hedehusene
 Udtaget: Flintebjergvej 7, Afgang vandværk

PRØVE NR.:	34088/09 Begrænset kontrol	KVALITETSKRAV		ENHED	ANALYSEMETODE
		Note 1.	Note 2.		
Prøvetagning, vandprøve	+				DS 2250, 1/1983
Temperatur, prøvetagning	8.6			°C	Feltmåling
pH	7.3	7-8.5			Feltmåling, DS 287
Ledningsevne	68.3	>30		mS/m	Feltmåling, DS 288
Ilt, opløst	11.7	>5		mg O ₂ /l	Feltmåling, DS 2206
α Lugt	Ingen lugt				Feltmåling
α Farve	Ingen				Feltmåling
α Udseende	Klar				Feltmåling
α Smag	Normal				Feltmåling
Jern	0.010	0.1	0.2	mg/l	DS/EN ISO 11885 mod.
Coliforme bakterier (168)	<1	<1	<1	Antal/100 ml	Colilert Quantity-Tray
E. coli (168)	<1	<1	<1	Antal/100 ml	Colilert Quantity-Tray
Kimtal i GEA, 22°C (168)	5	50	200	Antal/ml	DS/EN ISO 6222

TEGNFORKLARING: < Mindre end; > Større end; i.p. Ikke påvist; - Ikke udført; α 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:


 Poul Jesper Ingerslev

SENDT TIL: Høje-Taastrup Kommune
 Sundhedsstyrelsen
 Høje-Taastrup Kommune

Jupiter
 Reerslev Vandværk I/S

Side 1 af 1