

* ANALYSERAPPORT - AKKREDITERET PRØVNING *
DRIKKEVAND

Gøderup Vandværk v/ kass.
Flemming Nielsen
Gøderupvej 38, Gøderup
4000 Roskilde

UDTAGN.TIDSPUNKT: 27/09/2005 kl. 7.50
MODTAGET PÅ LAB.: 27/09/2005 kl.12.30

UDTAGET AF : Nicolaj Lundstrøm
ÅRSAG : RUTINE
KOMMUNE : Lejre

RAPPORT TIL
Roskilde Amt (STANDAT)
Embedslægeinst.f. Roskilde Amt
Gøderup Vandværk v/ kass.
ROVESTA Miljø, Holbæk-miljøafd.
REKVIRENT: Gøderup Vandværk v/ kass.

Roskilde Amt
Lejre Kommune
Gøderup Vandværk

PRØVESTED: Gøderup Vandværk 28,
(155309) 26102800
Udtaget: Afgang v.v.

PRØVE NR.:	34053/05	GRÆNSE-VÆRDI	ENHED	ANALYSEMETODE	AKK.NR
	Normal Kont. på vandværk + Sulfat+Fosfor				
		MINDST HØJST			
Analyse påbegyndt d.	27/09/2005				
Udtag+Feltmåling,Drik.va,1.prv	+			MFP-05	338
Prøve udt.af lab.i egen embal.	ja				
Temperatur, målt i felt	10.6		°C	MFP-14	338
pH, målt i felt	7.7	7.0	8.5	DS 287	338
Ledningsevne,målt i felt	67	30	mS/m	DS 288	338
Prøvens farve #	farveløs			visuel vurdering	153
Prøvens klarhed #	klar			visuel vurdering	153
Prøvens lugt #	ingen			ingen off.metode	153
Prøvens smag #	normal			ingen off.metode	153
Kimtal v/ 22°C (udt. på v/v)	<1	50	pr. ml	DS/EN ISO 6222/Til.1	153
Kimtal v/ 37°C (udt. på v/v)	<1	5	pr. ml	DS/EN ISO 6222/Til.1	153
Coliforme bakterier	i.m.	0	pr. 100 ml	Colilert Quanty-Tray	153
E.coli	i.m.	0	pr. 100 ml	Colilert Quanty-Tray	153
NVOC	1.1	4.0	mg C/l	DS/EN 1484	365
Ammonium	<0.01	0.05	mg NH4/l	DS 224	338
Jern, total	<0.005	0.10	mg Fe/l	DS/EN ISO 11885 mod.	365
Mangan	<0.005	0.02	mg Mn/l	DS/EN ISO 11885 mod.	365
Chlorid	16	250	mg Cl/l	DS/EN ISO 10304	338
Fluorid	0.25	1.5	mg F/l	DS/EN ISO 10304	338
Nitrat	3.3	50	mg NO3/l	DS 223	338
Nitrit	0.01	0.01	mg NO2/l	DS 222	338
Sulfat	32	250	mg SO4/l	DS/EN ISO 10304	338
Phosphor, total	<0.01	0.15	mg P/l	DS 292	338

Analyserapport nr.: 34053/5
Udskrivningsdato : 17/10/2005

Side 1 af 2

PRØVE NR.:	34053/05	GRÆNSE-VÆRDI	ENHED	ANALYSEMETODE	AKK.NR
	Normal Kont.				
	på vandværk +				
	Sulfat+Fosfor	MINDST HØJST			

TEGNFORKLARING: < Mindre end; > Større end; i.m. Ikke målelig; i.p. Ikke påvist; i.s Ingen særlige; - Ikke udført
* Under minimum værdi; ** Over højst tilladelig værdi (Bktg. 871 af 21.09.2001 om vandkvalitet)
AKK.NR. Analyserende laboratoriums reg.nr. hos DANAK; # Ikke-akkrediteret analyse
AKK.NR. 153/168: EUROFINS Danmark A/S; AKK.NR. 365: Miljølaboratoriet, Storkøbenhavn

BEMÆRKNINGER:

Resultaterne ligger indenfor lovgivningens grænseværdier.

Lena Blach, ledende laborant


Annie W. Rasmussen, ledende laborant