



Hadbjerg Vandværk
Vestergårdsvej 7
8370 Hadsten

Registrernr.: 036684
Kundenr.: 5504545
Ordrenr.: 831152
Prøvenr.: 23114840

Att.: Jesper Wichmann

Modt. dato: 2009.07.20

ANALYSERAPPORT

Sidenr.: 1 af 1

Rekvirent.....: Hadbjerg Vandværk
Vestergårdsvej 7, 8370 Hadsten
Prøvested.....: **Hadbjerg Vandværk Forbruger - V20001200/4709001299**
Prøvetype.....: Drikkevand - Begrænset kontrol
Prøvemærke.....: **Rudbjergvej 22, køkken**
Prøveudtagning...: 2009.07.20 kl. 09:10
Prøvetager.....: Eurofins Miljø A/S (BCN)
Kundeoplysninger.:
Analyseperiode...: 2009.07.21 kl. 06:07 - 2009.07.24

	Prøvenr.: 23114840	Prøve ID:	Prøvemærke:	**Grænseværdier			RSD (%)
				Vejl.	Max.	Metoder	
Coliforme bakterier 37 °C	<1	ant./100ml		i.m.	Colilert®		
E. coli	<1	ant./100ml		i.m.	Colilert®		
Kimtal ved 22 °C, GEA	21	Antal/ml		200	DS/EN/ISO 6222		
Jern (Fe)	<0.010	mg/l		0.2	SM3120-ICP	15	
Iltindhold	9.6	mg/l		> 5	DS/EN 25814	5	

Oplysninger fra prøvetageren:

Prøvens farve	farveløs				*VISUEL	
Prøvens klarhed	klar				*VISUEL	
Prøvens lugt	ingen				*ORGANOLEP	
Prøvens smag	normal				*ORGANOLEP	
Vandtemperatur	17.7	gr. C			DS2250	
pH	7.4	pH		7.0-8.5	DS 287:1978	5
Ledningsevne	49	mS/m		>30	DS/EN 27888	5

Kopi af rapporten er sendt til:

- Sundhedsstyrelsen, Embedslægeinstitutionen Midtjylland, Lyseng Allé 1, 8270 Højbjerg
- Favrskov Kommune, Teknisk Forvaltning, Skovvej 20, 8382 Hinnerup

*) Ikke omfattet af akkrediteringen.

**) Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 1449 af 11. december 2007

Resultaterne overholder kravværdierne i Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 1449 af 11. december 2007

Tegnforklaring:

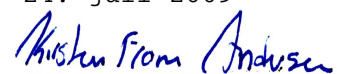
RSD : Relativ Analyseusikkerhed.

< : mindre end. i.p.: ikke påvist.

> : større end. i.m.: ikke målelig.

: ingen af parametrene er påvist.

24. juli 2009



Kundecenter: tlf.72187295 Kirsten From Andersen
Kontaktperson Kvalitetssikring

Prøvningsresultaterne gælder udelukkende for de(n) undersøgte prøve(r).
Rapporten må ikke gengives, undtagen i sin helhed, uden prøvningslaboratoriets skriftlige godkendelse.