



Hadbjerg Vandværk

Vestergårdsvej 7  
8370 Hadsten

Att.: Jesper Wichmann

Registrernr.: U17767  
Kundenr.: 5504545  
Ordrenr.: 831152  
Prøvenr.: 23273819

Modt. dato: 2012.11.06

Sidenr.: 1 af 1

## ANALYSERAPPORT

Rekvirent.....: Hadbjerg Vandværk  
Vestergårdsvej 7, 8370 Hadsten  
Prøvested.....: **Hadbjerg Vandværk Forbruger - 78344/4709001299**  
Udtagningsadresse: **Glentevej 22, 8370 Hadsten**  
Prøvetype.....: Drikkevand - Begrænset kontrol  
Prøvemærke.....: **Køkken**  
Prøveudtagning...: 2012.11.06 kl. 11:05  
Prøvetager.....: Eurofins Miljø A/S (BCN)  
Kundeoplysninger.:  
Analyseperiode...: 2012.11.07 kl. 02:39 - 2012.11.10

	Prøvenr.: 23273819	Prøve ID:	Prøvemærke:	**Grænseværdier			Um (%)
				Vejl.	Max.	Metoder	
Coliforme bakterier 37 °C	<1	MPN/100 ml		i.m.	Colilert®		
E. coli	<1	MPN/100 ml		i.m.	Colilert®		
Kintal ved 22 °C, GEA	7	CFU/ml		200	DS/I 6222:2000		
Jern (Fe)	0.030	mg/l		0.2	SM3120-ICP	30	
Iltindhold	8.7	mg/l	> 5		DS/EN 25814	10	

### Oplysninger fra prøvetageren:

Prøvens farve	farveløs				*VISUEL	
Prøvens klarhed	klar				*VISUEL	
Prøvens lugt	ingen				*ORGANOLEP	
Prøvens smag	normal				*ORGANOLEP	
Vandtemperatur	9.8	gr. C			DS2250	
pH	7.4	pH		7.0-8.5	DS 287:1978	10
Ledningsevne	47	mS/m	>30		DS/EN 27888	6

Kopi af rapporten er sendt til:

- Favrskov Kommune, Teknisk Forvaltning, Skovvej 20, 8382 Hinnerup

\*) Ikke omfattet af akkrediteringen.

\*\*) Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 1024 af 31. oktober 2011

Um(%): Den ekspanderede måleusikkerhed Um er lig 2 x RSD%, se i øvrigt [www.eurofins.dk](http://www.eurofins.dk), søgeord: Måleusikkerhed.

Resultaterne overholder kravværdierne i Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 1024 af 31. oktober 2011

### Tegnforklaring:

RSD : Relativ Analyseusikkerhed.

< : mindre end. i.p.: ikke påvist.

> : større end. i.m.: ikke målelig.

# : ingen af parametrene er påvist.

10. november 2012



Kundecenter: tlf.70224256 Ulla Askov Bøgedal

Kontaktperson

Godkendt af

Prøvningsresultaterne gælder udelukkende for de(n) undersøgte prøve(r).

Rapporten må ikke gengives, undtagen i sin helhed, uden prøvningslaboratoriets skriftlige godkendelse.