



Vester Hornum Vandværk
Nyboesvej 21, V. Hornum
9640 Farsø

Att.: Poul Nielsen

Registrernr.: T45375
Kundenr.: 03400
Ordrenr.: 831359
Prøvenr.: 23264050

Modt. dato: 2011.03.17

Sidenr.: 2 af 2

ANALYSERAPPORT

Rekvirent.....: Vester Hornum Vandværk
Nyboesvej 21, V. Hornum, 9640 Farsø
Prøvested.....: **Vester Hornum vandværk Vandværket** - V02200500/4809000500
Prøvetype.....: Drikkevand - Normal kontrol
Prøveudtagning...: 2011.03.17 kl. 11:10
Prøvetager.....: Eurofins Miljø A/S (BCN)
Kundeoplysninger.:
Analyseperiode...: 2011.03.18 kl. 02:37 - 2011.03.29

Prøvenr.:	23264050	**Grænseværdier	Um
Prøve ID:			
Prøvemærke:	Afgang vandværk	Vejl. Max. Metoder	(%)

Oplysninger fra prøvetageren:

Prøvens smag	normal			*ORGANOLEP
Vandtemperatur	9.1 gr. C			DS2250
pH	7.4 pH		7.0-8.5	DS 287:1978 10
Ledningsevne	40 mS/m	>30		DS/EN 27888 10

Analysekommentarer:

23264050:

Sum af xylener er summen af resultaterne for Ethylbenzen, m+p-Xylen og o-Xylen.

Kopi af rapporten er sendt til:

- Sundhedsstyrelsen, Embedslægeinstitutionen Nordjylland, Vesterbro 81B, 1. Postboks 1826, 9100 Aalborg (postboks)
- Vesthimmerlands Kommune, Natur & Miljøafdelingen, Himmerlandsgade 27, 9600 Aars

*) Ikke omfattet af akkrediteringen.

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

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

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.

Kundecenter: tlf. 70224256 30. marts 2011
Kontaktperson Godkendt af

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