



Nybøl Vandværk

Bispevænget 42, Nybøl
6400 Sønderborg

Att.: Torben Moos

Registrernr.: T27351
Kundenr.: 07318
Ordrenr.: 816838
Prøvenr.: 23096642

Modt. dato: 2010.10.12

Sidenr.: 1 af 1

ANALYSERAPPORT

Rekvirent.....: Nybøl Vandværk
Bispevænget 42, Nybøl, 6400 Sønderborg
Prøvested.....: **Nybøl Vandværk. Boring DGU 169.381 - V20000600/4533000601**
DGU-nr.....: **169.0381**
Prøvetype.....: Råvand - Andet
Prøveudtagning...: 2010.10.12 kl. 08:40
Prøvetager.....: Eurofins Miljø A/S (IHA)
Kundeoplysninger.:
Analyseperiode...: 2010.10.12 - 2010.10.25

Prøvenr.: **23096642**
Prøve ID:
Prøvemærke: **Fra boring**

**Grænseværdier
Vejl. Max. Metoder RSD (%)

Aromatiske kulbrinter

Benzen	<0.020	µg/l	ISO 15680 P&T	7.4
Toluen	<0.020	µg/l	ISO 15680 P&T	8.9
Ethylbenzen	<0.020	µg/l	ISO 15680 P&T	9.4
Sum af xylener	<0.020	µg/l	ISO 15680 P&T	
o-Xylen	<0.020	µg/l	ISO 15680 P&T	7.4
m+p-Xylen	<0.020	µg/l	ISO 15680 P&T	7.3
Naphthalen	<0.020	µg/l	ISO 15680 P&T	16

Analysekommentarer:

23096642:

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

Kopi af rapporten er sendt til:

- Sønderborg Kommune, Natur og Miljø, Rådhusstorvet 10, 6400 Sønderborg
- Sundhedsstyrelsen, Embedslægeinstitutionen Syddanmark, Sorsigvej 35, 6760 Ribe

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

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

Tegnforklaring:

RSD : Relativ Analyseusikkerhed.

- < : mindre end. i.p.: ikke påvist.
- > : større end. i.m.: ikke målelig.
- # : ingen af parametrene er påvist.

Kundecenter: tlf.70224256 *Kirsten From Andersen*
Kontaktperson
Kvalitetssikring

25. oktober 2010

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