



DANAK
Test reg. nr. 428

HØJ VANG
LABORATORIER A/S

Analyserapport

Rekvirent:	Drøsselbjerg Strands Vandværk Mimersvej 21, Drøsselbjerg 4200 Slagelse Att.: Arne Kristensen, formand	Sagsnavn:	Drøsselbjerg Strands Vandværk, rentvand Udvidet kontrol		
Prøver modtaget:	20-03-2013	Analyse påbegyndt:	20-03-2013	Rapportdato:	02-04-2013
Antal prøver:	1	Opbevaring:	På køl	Rapport nr.:	1312-689
				Bilag:	0

Overskridelser: ingen

Betegnelser:

□ Ekspanderet usikkerhed, dækningsfaktor 2. Resultater med værdier i intervallet fra detektionsgrænsen til 10x detektionsgrænsen, kan være påhæftet en analyseusikkerhed på op til +/- 50 %. * Ikke akkrediteret. i.m. Ikke målelig.

Ledningsevnen er målt ved angivne temperatur og værdien korrigeret til 25 °C ved hjælp af temperaturkompensering.

Min. og max.-værdier iflg. Bekendtgørelse nr. 1024 udgivet 31. oktober 2011.

Afvigelse/kommentar ved denne rapport: Kontrollen følger "Drikkevandsbekendtgørelsen" nr. 1024 udgivet 31. oktober 2011.

Højvang indberetter resultater af regelmæssig kontrol jfr. Bek. 1024 til kommunen via databasen Jupiter.

1) Analysen er udført af andet akkrediteret laboratorium DANAK nr.: 401

Rapport sendes med post til:

Rapport sendes pr. E-mail til:

Drøsselbjerg Strands Vandværk, Arne Kristensen, formand, balder21@mail.dk

Kalundborg Kommune, plan.byg.miljo@kalundborg.dk

Drøsselbjerg Strands Vandværk, Garly Hansen, hanne-garly@mail.tele.dk

Prøvningsresultaterne gælder kun for de prøvede emner/delmængder. Uden laboratoriets skriftlige tilladelse må rapporten kun gengives i sin helhed.

Godkendt af

Karina Folmer
Kemiingeniør