

Hallingdal Renovasjon

Kleivi

3570 ÅL

Attn: Svein Eide

AR-13-MM-006400-01**EUNOMO-00072774**

Prøvemottak: 12.04.2013

Temperatur:

Analyseperiode: 12.04.2013-26.04.2013

Referanse: "smittefarlig renovasjon"

ANALYSERAPPORT

Prøvenr.: 439-2013-04120168	Prøvetakingsdato:					
Prøvetype: Avfall	Prøvetaker: Oppdragsgiver					
Prøvemerkning: "smittefarlig renovasjon"	Analysestartdato: 12.04.2013					
Analyse	Resultat:	Enhet:	MU	Metode:	LOQ:	Grenseverdi
a) Total klor						
a) Klor (Cl), lev. tilstand	2520	mg/kg	EN 15408		50	

Utførende laboratorium/ Underleverandør:

a) DIN EN ISO/IEC 17025:2005 D-PL-14081-01-00, Eurofins Umwelt Ost GmbH (Freiberg), OT Tuttendorf, Gewerbepark "Schwarze Kiefern", D-09633, Halsbrücke

Kopi til:

Helge (helge@hallingdalrenovasjon.no)

Kompost (kompost@hallingdalrenovasjon.no)

Leif Ove Sataslåtten (leifove@hallingdalrenovasjon.no)

Moss 26.04.2013-----
Stig Tjomsland

ASM/Bachelor Kjemi

Tegnforklaring:

* (Ikke omfattet av akkrediteringen)

< :Ljindre enn, > :Større enn, nd :Ikke påvist, MPN :Most Probable Number, cfu :Colony Forming Units, MU :Uncertainty of Measurement, LOQ :Kvantifiseringsgrense

Opplysninger om måleusikkerhet fås ved henvendelse til laboratoriet.

Rapporten må ikke gjengis, unntatt i sin helhet, uten laboratoriets skriftlige godkjenning. Resultatene gjelder kun for de(n) undersøkte prøven(e).