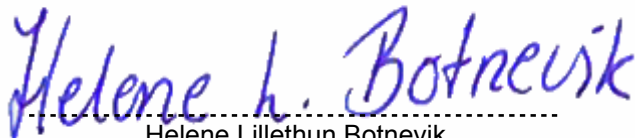


Meland kommune
Pb 79
5906 Frekkhaug
Attn: Meland kommune**AR-14-MX-001471-01****EUNOBE-00010415**Prøvemottak: 13.05.2014
Temperatur:
Analyseperiode: 13.05.2014-15.05.2014
Referanse: Mejeda 611

ANALYSERAPPORT

Prøvenr.: 441-2014-0513-020	Prøvetakingsdato: 13.05.2014
Prøvetype: Avløpsvann	Prøvetaker: Oppdragsgiver
Prøvemerking: Galteneset RA	Analysestartdato: 13.05.2014
Analyse	Resultat: Enhet: MU Metode: LOQ:
Suspendert stoff	98.5 mg/l NS EN 872 2

Kopi til:Melandskaret (melandskaret@meland.kommune.no)
Geir Jensen (geir.jensen@meland.kommune.no)
Jan Andersen (Jan.Andersen@meland.kommune.no)
Jens Dahl (jens.dahl@meland.kommune.no)**Bergen 15.05.2014**

Helene Lillethun Botnevik

ASM Kundesupport Bergen

Tegnforklaring:* (Ikke omfattet av akkrediteringen)
< :Lilindre 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).