

ANALYSERAPPORT 384498

Rønde Fjernvarme a.m.b.a
Skrejrupvej 9 c
8410 Rønde

Version: 1
Sagsnr:
Rekv. nr:
Genereret: 22.07.2020
Bilag:

LAB nr: 20-18597, Prøve nr. 447259
Prøvemærkning: Halmaske
Prøvetype: Bioaske
Prøvested: Rønde Fjernvarme
Grænseværdier: Ikke oplyst

Prøvetager: Rønde Fjernvarme a.m.b.a
Prøvetagningsmetode: Uspecificeret*
Prøvetagningstidspunkt: -
Prøvetagningssted:
Analyseperiode: 10.07.2020 - 22.07.2020

Analyseparameter	Resultat	Min	Max	Udenfor	D.L.	Metode/Reference	+/-
Tørstof	78.1 %	-	-		0.002	M-0008 DS 204	10%
Total-P	12600 mg/kg TS	-	-		1	M-0071 DS 259/ICP	10%
Cadmium	0.48 mg/kg TS	-	-		0.02	M-0071 DS 259/ICP	10%
Kalium	169000 mg/kg TS	-	-		2	M-0071 DS 259/ICP	10%
Kviksølv	<0.1 mg/kg TS	-	-		0.1	M-0026 DS 259/EN1483	10%
Bly	3.1 mg/kg TS	-	-		0.2	M-0071 DS 259/ICP	10%
Nikkel	2.3 mg/kg TS	-	-		0.1	M-0071 DS 259/ICP	10%
Chrom	9.5 mg/kg TS	-	-		0.1	M-0071 DS 259/ICP	10%

Rekvirent: Rønde Fjernvarme a.m.b.a
Kopi:

Nørresundby d. 22.07.2020

Forklaring:


D.L.: Detektionsgrænse

<: Mindre end

*: Ikke omfattet af akkrediteringen

+/-: Total ekspanderet usikkerhed (2x total RSD%)

>: Større end


Inger Gjerløv, laboratorileder

Analyserapporten må kun gengives i uddrag, hvis den enten er offentlig tilgængelig, eller hvis laboratoriet har godkendt uddraget.
Resultaterne gælder udelukkende for de analyserede prøver.

Analyserapport 384498 - Side 1 af 1