

ANALYSERAPPORT 361153

Thorsager Fjernvarmeværk A.m.b.a.
Nørregade 26, Thorsager
8410 Rønde**Version:** 1
Sagsnr: Halmaske
Rekv. nr:
Genereret: 11.10.2019
Bilag:

LAB nr:	19-27035, Prøve nr. 414066	Prøvetager:	Thorsager Fjernvarmeværk A.m.b.a.
Prøvemærkning:	Halmaske	Prøvetagningsmetode:	-
Prøvetype:	Bioaske	Prøvetagningstidspunkt:	-
Prøvested:	Thorsager Fjernvarmeværk	Prøvetagningssted:	
Grænseværdier:	Ikke oplyst	Analyseperiode:	08.10.2019 - 11.10.2019

Analyseparameter	Resultat	Min	Max	Udenfor	D.L.	Metode/Reference	+/-
Tørstof	58.9 %	-	-		0.002	M-0008 DS 204	10%
Total-P	10900 mg/kg TS	-	-		1	M-0071 DS 259/ICP	10%
Kalium	46400 mg/kg TS	-	-		2	M-0071 DS 259/ICP	10%
Cadmium	<0.02 mg/kg TS	-	-		0.02	M-0071 DS 259/ICP	10%

Rekvirent: Thorsager Fjernvarmeværk A.m.b.a.
Kopi:

Nørresundby d. 11.10.2019

Forklaring:D.L.: Detektionsgrænse <: Mindre end
+/-: Total ekspanderet usikkerhed (2x total RSD%) >: Større end

Annemette Christensen, laborant

**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 361153 - Side 1 af 1