



ANALYSERAPPORT 506355

Version: 1
 Sagsnr: Halmaske 17.11.2023
 Rekv. nr:
 Genereret: 30.11.2023
 Bilag:

Thorsager Fjernvarmeværk A.m.b.a.
 Nørregade 26
 Thorsager
 8410 Rønde

| | | | |
|-----------------------|----------------------------|---------------------------------|-----------------------------------|
| LAB nr: | 23-45236, Prøve nr. 620159 | Prøvetager: | Thorsager Fjernvarmeværk A.m.b.a. |
| Prøvemærkning: | Halmaske 17.11.2023 | Prøvetagningsmetode: | Uspecificeret* |
| Prøvetype: | Bioaske | Prøvetagningsstidspunkt: | - |
| Prøvested: | Thorsager Fjernvarmeværk | Prøvetagningssted: | |
| Grænseværdier: | Ikke oplyst | Analyseperiode: | 21.11.2023 - 30.11.2023 |

| Analyseparameter | Resultat | Min | Max | Udenfor | D.L. | Metode/Reference | +/- |
|------------------|----------------|-----|-----|---------|-------|-------------------|-----|
| Tørstof | 60.1 % | - | - | | 0.002 | M-0008 DS 204 | 10% |
| Total-P | 13700 mg/kg TS | - | - | | 1 | M-0071 DS 259/ICP | 10% |
| Kalium | 75900 mg/kg TS | - | - | | 15 | M-0071 DS 259/ICP | 10% |
| Cadmium | 0.03 mg/kg TS | - | - | | 0.02 | M-0071 DS 259/ICP | 10% |

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

Nørresundby d. 30.11.2023

Forklaring:

D.L.: Detektionsgrænse <: Mindre end *: Ikke omfattet af akkrediteringen
 +/-: Total ekspanderet usikkerhed (2x total RSD%) >: Større end

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.

Annette Christensen
 Annette Christensen, laborant