

## ANALYSERAPPORT 376169

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

**Version:** 1  
**Sagsnr:**  
**Rekv. nr:**  
**Genereret:** 17.03.2020  
**Bilag:**

**LAB nr:** 20-05741, Prøve nr. 434775  
**Prøvemærkning:** Halmaske  
**Prøvetype:** Bioaske  
**Prøvested:** Thorsager Fjernvarmeværk  
**Grænseværdier:** Ikke oplyst

**Prøvetager:** Thorsager Fjernvarmeværk A.m.b.a.  
**Prøvetagningsmetode:** -  
**Prøvetagningstidspunkt:** -  
**Prøvetagningssted:**  
**Analyseperiode:** 10.03.2020 - 17.03.2020

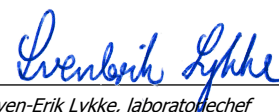
Analyseparameter	Resultat	Min	Max	Udenfor	D.L.	Metode/Reference	+/-
Tørstof	<b>67.1</b> %	-	-		0.002	M-0008 DS 204	10%
Total-P	<b>9040</b> mg/kg TS	-	-		1	M-0071 DS 259/ICP	10%
Kalium	<b>37900</b> mg/kg TS	-	-		2	M-0071 DS 259/ICP	10%
Cadmium	<b>&lt;0.02</b> mg/kg TS	-	-		0.02	M-0071 DS 259/ICP	10%

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

Nørresundby d. 17.03.2020

**Forklaring:**

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

  
Sven-Erik Lykke, laboratorichef

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 376169 - Side 1 af 1