

## ANALYSERAPPORT 296632

**Thorsager Fjernvarmeværk A.m.b.a.**  
Nørregade 26, Thorsager  
8410 Rønde**Version:** 1  
**Sagsnr:**  
**Rekv. nr:**  
**Genereret:** 20.03.2017  
**Bilag:**

---

**LAB nr:** 17-03872  
**Prøvemærkning:**  
**Prøvetype:** Bioaske  
**Prøvested:** Thorsager Fjernvarmeværk  
**Grænseværdier:** Ikke oplyst  
**Prøvetager:** Thorsager Fjernvarmeværk A.m.b.a.  
**Prøvetagningsmetode:** -  
**Prøvetagningstidspunkt:** -  
**Prøvetagningssted:**  
**Analyseperiode:** 08.03.2017 - 20.03.2017

Analyseparameter	Resultat	Min	Max	Udenfor	D.L.	Metode/Reference	+/-
Tørstof	<b>56.2</b> %	-	-		0.002	M-0008 DS 204	10%
Total-P	<b>6780</b> mg/kg TS	-	-		1	M-0071 DS 259/ICP	10%
Kalium	<b>88900</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	25%
PAH aske	<b>&lt;0.1</b> mg/kg TS	-	-		0.1	*GC-MS	15%

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

Nørresundby d. 20.03.2017

**Forklaring:**

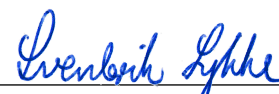
D.L.: Detektionsgrænse

&lt;: Mindre end

\*: Ikke omfattet af akkrediteringen

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

&gt;: 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 296632 - Side 1 af 1