

## ANALYSERAPPORT 274771

**Rønde Fjernvarme a.m.b.a**  
Skrejrupvej 9 c  
8410 Rønde**Version:** 1  
**Sagsnr:**  
**Rekv. nr:**  
**Genereret:** 01.04.2016  
**Bilag:**

---

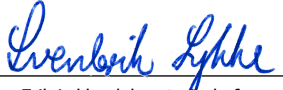
**LAB nr:** 16-05327  
**Prøvemærkning:** Askeprøve  
**Prøvetype:** Bioaske  
**Prøvested:** Rønde Fjernvarme  
**Grænseværdier:** Ikke oplyst  
**Prøvetager:** Rønde Fjernvarme a.m.b.a  
**Prøvetagningsmetode:** -  
**Prøvetagningstidspunkt:** -  
**Prøvetagningssted:**  
**Analyseperiode:** 17.03.2016 - 01.04.2016

---

Analyseparameter	Resultat	Min	Max	Udenfor	D.L.	Metode/Reference	+/-
Tørstof	<b>46.8</b> %	-	-		0.002	M-0008 DS 204	10%
Total-P	<b>6180</b> mg/kg TS	-	-		1	M-0071 DS 259/ICP	10%
Cadmium	<b>0.04</b> mg/kg TS	-	-		0.02	M-0071 DS 259/ICP	25%
Kalium	<b>44100</b> mg/kg TS	-	-		2	M-0071 DS 259/ICP	10%
Kviksølv	<b>&lt;0.1</b> mg/kg TS	-	-		0.1	M-0026 DS 259/EN1483	10%
Bly	<b>1.7</b> mg/kg TS	-	-		0.2	M-0071 DS 259/ICP	10%
Nikkel	<b>1.4</b> mg/kg TS	-	-		0.1	M-0071 DS 259/ICP	10%
Chrom	<b>2.9</b> mg/kg TS	-	-		0.1	M-0071 DS 259/ICP	10%

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

Nørresundby d. 01.04.2016

**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.****Side 1 af 1**