

## ANALYSERAPPORT 353897

### Mørke Fjernvarme

Fabriksvej 20  
 8544 Mørke

**Version:** 1  
**Sagsnr:**  
**Rekv. nr:**  
**Genereret:** 28.06.2019  
**Bilag:**

<b>LAB nr:</b> 19-15237, Prøve nr. 403577	<b>Prøvetager:</b> Mørke Fjernvarme
<b>Prøvemærkning:</b> Askeprøve 7/6-2019	<b>Prøvetagningsmetode:</b> -
<b>Prøvetype:</b> Bioaske	<b>Prøvetagningstidspunkt:</b> -
<b>Prøvested:</b> Mørke Fjernvarme a.m.b.a	<b>Prøvetagningssted:</b>
<b>Grænseværdier:</b> Ikke oplyst	<b>Analyseperiode:</b> 20.06.2019 - 28.06.2019

Analyseparameter	Resultat	Min	Max	Udenfor	D.L.	Metode/Reference	+/-
Tørstof	<b>99.6</b> %	-	-		0.002	M-0008 DS 204	10%
Total-N	<b>741</b> mg/kg TS	-	-		100	M-0046 NP 1975:6	10%
Total-P	<b>2610</b> mg/kg TS	-	-		1	M-0071 DS 259/ICP	10%
Bly	<b>0.8</b> mg/kg TS	-	-		0.2	M-0071 DS 259/ICP	10%
Cadmium	<b>0.62</b> mg/kg TS	-	-		0.02	M-0071 DS 259/ICP	10%
Chrom	<b>6.6</b> mg/kg TS	-	-		0.1	M-0071 DS 259/ICP	10%
Kalium	<b>227000</b> mg/kg TS	-	-		2	M-0071 DS 259/ICP	10%
Kobber	<b>16</b> mg/kg TS	-	-		0.2	M-0071 DS 259/ICP	10%
Kviksølv	<b>&lt;0.1</b> mg/kg TS	-	-		0.1	*M-0026 DS 259/EN1483	10%
Nikkel	<b>1.3</b> mg/kg TS	-	-		0.1	M-0071 DS 259/ICP	10%
Zink	<b>48</b> mg/kg TS	-	-		1	M-0071 DS 259/ICP	10%

**Rekvirent:** Mørke Fjernvarme  
**Kopi:**

Nørresundby d. 28.06.2019

**Forklaring:**

D.L.: Detektionsgrænse                      <: Mindre end                      \*: Ikke omfattet af akkrediteringen  
 +/-: 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 353897 - Side 1 af 1