



## PRØVNINGSATTEST

Uddrag af rapport nr. 102041.33

### Rekvirent og producent:

Morsø Jernstøberi A/S  
Furvej 6  
DK-7900 Nykøbing, Mors

Ovn type: Morsø 3100 serien

Testmetode: Emission i henhold til NS 3058

### Prøvningsresultater

Partikelemission efter NS 3058: 3,1 g/kg (maks 10 g/kg)  
(middelværdi)

Maksimal udslip i en enkelt prøvning: 8,4 g/kg (maks 20 g/kg)

Bemærk venligst, at de oplyste værdier er uddrag fra prøvningsrapporten.  
SINTEF NBL as er notificeret prøvningsorgan med ID-nr. 1084

Trondheim, 2008-03-06	Skorstensfejerpåtegning 27/1 2012
Asbjørn Østnor, fagansvarlig	Dato, underskrift

Det attesteres hermed at ovenfor nævnte fyringsanlæg opfylder emissionskravene i:

*Bilag 1 til bekendtgørelse nr. 1432 af 11 december 2007 vedr. regulering af luftforurening fra brændeovne og brændekedler samt visse andre anlæg til energiproduktion.*