

## Feuerstättenprüfstelle • Dürener Strasse 92 • 50226 Frechen

Anerkannte Prüfstelle nach dem Bauproduktengesetz, notified body number: 1427

Anerkannte Prüfstelle nach den Landesbauordnungen, Kennziffer: NRW 16

Anerkannte Prüfstelle im bauaufsichtlichen Zulassungsverfahren

Anerkannte DIN CERTCO Prüfstelle

## Ergebnisse Emissionsmessungen

Nr.: 856-1

Auftraggeber	LEDA-WERK GmbH & Co. KG Boekhoff & Co. Groninger Straße 10, 26789 Leer
Typ	Diamant H 12 W
Bezeichnung	Heizeinsatz DIN 18 892 H
Nennwärmeleistung	23 kW

Prüfergebnis:

Folgende Emissionsgrenzwerte der Abgase o.g. Feuerstätte wurden bei Nennwärmeleistung unter den Prüfbedingungen der DIN 18 892 mit Buchenscheitholz als Brennstoff eingehalten:

**CO-Gehalt  $\leq 0,12$  Vol.-% (entspr.  $\leq 1,5$  g/m<sup>3</sup>), bezogen auf 13 % O<sub>2</sub>.**

**Staubgehalt  $\leq 75$  mg/m<sup>3</sup>, bezogen auf 13 % O<sub>2</sub>.**

Frechen, den 24.10.2005

  
Dipl. Ing. Joachim Wawrzinek  
Unterschrift des Prüfstellenleiters

  
RWE

RWE Power AG  
Feuerstättenprüfstelle  
Dürener Straße 92  
50226 Frechen  
T 0221/480-20745  
F 0221/480-20444