

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/m³), bezogen auf 13 % O₂.

Staubgehalt ≤ 75 mg/m³, bezogen auf 13 % O₂.

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