

- ❖ Anerkendt prøveinstitut, godkendt af Europakommissionen (EU) Nr. 305/2011, notified body: 1625
- ❖ Prøveinstitut efter DIN EN ISO/IEC 17025:2005, DAkKS Nr. D-PL-17727-01-00
- ❖ Anerkendt prøveinstitut i h. t. Delstatsbyggevedtægterne, reg.nr.: NRW 15
- ❖ Anerkendt prøveinstitut for byggetilsynsmæssige tilladelser
- ❖ Anerkendt DIN CERTCO prøveinstitut, reg.nr.: PL139

PRØVNINGSATTEST

Kontrolerklæring nr **RRF - DK 18 4917**

Prøvens art Prøve i h. t. EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007

Ordregiver: **Aduro A/S**
Beringvej 17, DK - 8361 Hasselager

Genstand for prøven: brændeovn
Aduro 20

Nominel varmeydelse: **6,5 kW**

Emissioner i forbrændingsprodukterne relateret til 13 % O₂.

CO-emissionen	0,07 %	
Støvemissionen:	21 mg/m ³	efter CEN/TS15883, Annex A. 1 (DINplus metode)
OGC	80 mg/m ³	efter CEN/TS15883, Kapitel 4

Virkningsgrad: 78 %

CVR nr.: **28488602**

P-nr.: **1011141389**

Prøvningsresultater: Det attesteres herved at ovenfor nævnte fyringsanlæg opfylder emissionskravene i: Bilag 1 til bekendtgørelse nr 1461 af 07/12/2015 vedr. regulering af luftforurening fra fyringsanlæg til fast brændsel under 1 MW (1. og 2. trin)

Bemærk venligst, at de oplyste værdier er uddrag af prøvningsrapporten.

Godkendelsesafdelingens leder

Skorstensfejer påtegning


(Dipl.-Ing. S. Müller)

Oberhausen, 17.05.2018

Dato,

underskrift