

Virksomhed: **Exova Metech A/S**  
**Flyvestation Karup**  
**DK-7470 Karup J.**

Registreringsnummer: **333**

Gyldighedsperiode: **21-11-2017 til 31-08-2018**

Akkrediteringsområde:

## Kalibrering

### Kalibreringsområde

- Akustik og ultralyd
- Kemisk
- Geometri
- Elektricitet DC og LF
- Elektricitet HF
- Flow
- Kraft og moment
- Fugt
- Masse
- Optik
- Tryk og vakuum
- Temperatur
- Tid og frekvens
- Volumen

## Prøvning

### Produkt

- Maskiner og industrielle anlæg

### Prøvningsområde

- Klimatisk prøvning

Prøvning og kalibrering udføres i henhold til gældende metodeliste og måleevneskema, se [www.danak.dk](http://www.danak.dk).

Virksomheden opfylder kriterierne i DS/EN ISO/IEC 17025:2005 – ”Generelle krav til prøvnings- og kalibreringslaboratoriernes kompetence” og har demonstreret teknisk kompetence i ovennævnte akkrediteringsområde samt arbejder efter et ledelsessystem, der generelt er i overensstemmelse med principperne i DS/EN ISO 9001. (Se det fælles ISO-ILAC-IAF kommuniké af april 2017 på [www.danak.dk](http://www.danak.dk) under akkrediteringsområder). Aktiviteter kan udføres på andre adresser, som anført i bilag til dokumentet.

Udstedt den 21. november 2017



Jesper Høy



Hans D. Jensen

Virksomhed: **Exova Metech A/S**  
**Flyvestation Karup**  
**DK-7470 Karup J.**

Registreringsnummer: **333**

Adresser:

Exova Metech A/S  
Flyvestation Karup  
Herningvej 30, Bygning 487  
DK-7470 Karup J.

Exova Metech A/S  
Helgeshøj Allé 24  
DK-2630 Taastrup

Exova Metech A/S  
Smed Hansens Vej 9, Hal 4, Port 1  
6940 Lem

Exova Metech A/S  
Staget 1  
6700 Esbjerg