

Datum

Beteckning

2022-04-07

2020/2747

## Ackrediteringens omfattning

### Kalibreringslaboratorier enligt SS-EN ISO/IEC 17025:2018

LaboTest AB

Upplands Väsby

Ackrediteringsnummer

6380

A003723-002

### Temperatur

| <i>Teknikområde</i> | <i>Metod</i>                | <i>Parameter</i>      | <i>Provtyp</i>    | <i>Mätområde</i> | <i>Bästa mätförmåga (CMC) +/-</i> | <i>Mätprincip</i> | <i>Fält</i> |
|---------------------|-----------------------------|-----------------------|-------------------|------------------|-----------------------------------|-------------------|-------------|
| Luftfuktighet       | Intern metod; MM-002 Utg 10 | Relativ luftfuktighet | Fuktvisande       | 20 – 96 %        | 1,0 %                             |                   | Ja          |
| Temperatur          | Intern metod; MM-002 Utg 10 |                       | Temperaturvisande | -70 °C – 180 °C  | 0,3 °C                            |                   | Ja          |

Bästa mätförmågan, CMC, är den lägsta mätosäkerhet kalibreringslaboratoriet kan leverera, uttryckt som utvidgad mätosäkerhet. Detta motsvarar en täckningssannolikhet (konfidensnivå) av ungefär 95%.

Förändrade omfattningsrader är markerade med fetstil.