



KALIBRERINGS CERTIFIKAT

Kunde: SAXE Hansen A/S
Walgerholm 17
3500
Værløse
Danmark

Udført hos: SAXE Hansen A/S
Walgerholm 17
3500
Værløse
Danmark

Kalibreringsobjekt F02 / T1

Type Interne Følere

Fabrikat Fluke PT100

Timetæller N/A

ID nummer på UUT* HSH05

UUT placeret på leverandør nr. F02 / T1

Internt nr.: HSH05

Kalibreringsdato 2018-06-12

Certifikat udstedelsesdato 2018-06-12

Kalibreret uden bemærkning

Kalibrering udført af

Søren Hansen
Kalibreringsteknikker

Kalibrering godkendt af

Steffen Andersen
Godkender

Kalibreringscertifikat nr.: SUH-2018-06-12-TE-1

As found UUT* er umiddelbart fundet egnet til kalibrering.

Omgivelsesforhold: Temperatur: 26,4 ± 0,1 °C

Leverandørs komponentnummer (TAG nr.) T1

Kalibrering af ID nr.: HSH05

Erklæring om overholdelse af specifikationen, er baseret på en 95% dækningssandsynlighed for den udvidede usikkerhed om de måleresultater, som beslutningen om overholdelse bygger på.

Ref. Temperature [S]	Målt værdi (uut) [I]	Afvigelse [F=I-S]	Usikkerhed U=95% K=2	Kundens justeringsgrænse 75% af K-MPE**	Kundens Specifikation (K-MPE)
°C	°C	°C	°C	°C	°C
0,5	0,7	0,2	0,08	0,45	0,60
20,0	20,0	0,0	0,08	0,45	0,60
40,0	39,9	-0,1	0,08	0,45	0,60

Resultatet af dette certifikat er kun relateret til det kalibrerede udstyr.

Reference udstyr ID nr. Akkrediterings nr. Næste kalibreringsdato
 HSH45 med referanceføler 494 2018-10-14

Kalibreret i henhold til: CK06-SA-0-31-Calibration of Temperature-2017-09-26

Bemærkninger

Alle målte værdier overholder specifikationer

Kalibreringen er sporbar til internationale standard "Systems of Units" (SI) (*Système international d'unités*). SCI overholder kravene i ISO/IEC 17025:2005 (clause 5.10.4.2)

*Udstyr under test (UUT)

Kalibreringscertifikat nr.: SUH-2018-06-12-TE-1

**Kundens MPE (Max Permitted Error)

Slut på dokument