



Kalibrační list

No. 20930054/001

Typ S3120E
Výrobní číslo 20930054
Počet stran 1

Kalibrační metoda Porovnání měřením
Podmínky měření Teplota 23 °C ± 3 °C
Relativní vlhkost 40 % ± 20 %

Použité etalony (platnost do)

Vlhkoměr Testo 645, PE128, 00885471, (02.08.2020)

Přesný teploměr F200 (PE136), 008408/01+J0295A-1-4, (21.01.2021)

Použité etalony jsou navázány na Český metrologický institut a DKD Testo (relativní vlhkost).

Naměřené hodnoty

Kanál 1 - Teplota

Etalon	Přístroj	Nejistota	Použitý etalon	Poznámka
23.83 °C	23.8 °C	0.18 °C	PE136	

Kanál 2 - Relativní vlhkost

Etalon	Přístroj	Nejistota	Použitý etalon	Poznámka
50.2 %	50.4 %	1.3 %	PE128	

Nejistota měření

Rozšířená nejistota měření byla stanovena jako součin standardní nejistoty měření a koeficientu rozšíření $k=2$, což pro normální rozdělení odpovídá pravděpodobnosti pokrytí 95%. Standardní nejistota měření byla určena v souladu s dokumentem EA4/02.

Datum kalibrace

3.2.2020

Kalibroval

Jan Pavlica

Schválil

Bc. Petr Krčmář

