

**Kalibrační list**

No. 11932090/001

Typ S3120  
Výrobní číslo 11932090  
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, (4.3.2012)

Přesný teploměr F200 (PE135), 008408/01+J0295A-1-3, (23.6.2012)

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

**Naměřené hodnoty***Kanál 1-Teplota interní*

Etalon	Přístroj	Nejistota	Použitý etalon	Poznámka
23.85 °C	23.7 °C	0.18 °C	PE135	

*Kanál 2-Relativní vlhkost*

Etalon	Přístroj	Nejistota	Použitý etalon	Poznámka
49.6 %	50.3 %	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

1.7.2011

Kalibroval

.....  
Jiří Bílek

Schválil

.....  
Bc. Petr Krčmář