

温度校正証明書

以下の結果は、国家標準にトレーサブルであることを証明致します

依頼者 福井大学医学部附属病院 医学研究支援センター
所在地 福井県吉田郡永平寺町松岡下合月 23-3

校正対象品

| | 型番 | 品番 | 製造番号 | testo s/n |
|----|-----------|------------|--------------|-----------|
| 本体 | 0572.1751 | testo175T1 | 40042844 405 | 032272 |

合否判定基準 : $\pm 0.5^{\circ}\text{C}$ ($-35.0^{\circ}\text{C}\sim+55.0^{\circ}\text{C}$)

検査室の環境 : $25^{\circ}\text{C} \pm 3^{\circ}\text{C}$ $48\% \text{rh} \pm 5\% \text{rh}$

校正結果

校正年月日 2020年 6月29日

| 基準値 ($^{\circ}\text{C}$) | 校正值 ($^{\circ}\text{C}$) | 器差 ($^{\circ}\text{C}$) | 合否判定 |
|----------------------------|----------------------------|---------------------------|------|
| 9.82 | 9.9 | +0.08 | OK |
| 29.89 | 29.9 | +0.01 | OK |
| 49.98 | 49.9 | -0.08 | OK |

* 校正は JIS Z 8710 (1993)、7.2.2 (比較法) に準じて行ないました。

* 校正に用いた基準器は次のとおりです。

| 製品名 | 型番 | 製造番号 | 製造者名 |
|---------|-----------|--------------|-------------|
| デジタル温度計 | testo480 | 61176278/712 | ドイツ Testo 社 |
| 白金測温抵抗体 | 0614 0073 | 03275537/802 | ドイツ Testo 社 |

* 基準器は、日本電気計器検定所で校正されており、国家標準にトレーサブルです。

(校正証明書番号：011-19F144-100)

* 基準値は、基準器であるデジタル温度計が示した値です。

* 校正值とは、被校正品が示す値です。

* 器差とは、校正值から基準値を引いた値です。

* 合否判定は、弊社の合否判定基準により行いました。器差が判定基準内であれば「OK」、判定基準外であれば「NG」で表します。

2020年 7月 6日
横浜市港北区新横浜 2-2-15
株式会社テスト
TEL: 045-476-2266

| 試験担当者 | 承認者 |
|--|---|
|  |  |

備考：事前の承認なしに、この証明書の一部のみを複製して使用することを禁じます。