発行日 発行番号

2016年3月28日 16-03117-1

校正証明書

CALIBRATION CERTIFICATE

依頼者(Customer Name) 沖縄県立中部病院 治験管理センター 宮内 殿

製品名(Description)

おんどとり Jr. (㈱ティアンドデイ製)

形式(Model No)

TR-51i

製造番号(Serial No) F8262FDC

管理番号(Management No) 23419

校正年月日(Date)

2016年3月22日

上記製品は、品質管理の国際規格ISO9001に適合した当社品質システムに基づき校正が行われ、 校正作業における検査又は試験の結果は試験成績書通りです。

この校正にかかわる当社使用標準器は、日本電気計器検定所をはじめとする公的校正機関の 標準とトレーサビリティがとれております。

当社使用標準器

製品名 / 形式

製造番号

校正有効期限

デジタル指示温度計 / CAB-F200-8

0026/05

2016年10月31日

白金測温抵抗体 / NRHS1-0

TS6ZA 7102F

2016年10月31日

高山理化精機株式会社

〒399-0033 長野県松本市大字笹賀5652-18

校正サーヒ、ス課 TEL 0263-25-3111

発行番号

16-03117-1

試験成績書

依頼者

沖縄県立中部病院 治験管理センター 宮内 殿

製品名

おんどとり Jr. (㈱ティアンドディ製)

形式

TR-51i

製造番号

F8262FDC

管理番号

23419

校正年月日

2016年3月22日

校正時室温

24 °C 49 %

上記製品の試験成績は次のとおりです。



校正結果

試験温度(℃)

指示値(℃)

20.0

20.0

上記校正値は調整なしの結果です

使用標準器名称 / 形式

製造番号

精度

デジ゙タル指示温度計 / CAB-F200-8

0026/05

 $\pm (0.15+0.002|t|)$ °C

白金測温抵抗体 / NRHS1-0

TS6ZA 7102F

(精度は上記に含む)

上記使用標準器は、国家標準にトレーサブルであり又正常であることを確認済み。

以上