発行日 発行番号

2019年2月14日 19-02013-2

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 殿

製品名(Description)

おんどとり Jr. (㈱ティアンドディ製)

形式(Model No)

TR-51i

製造番号(Serial No)

F8262FDE

管理番号(Management No) 23078

校正年月日(Date)

2019年2月8日

上記製品は、品質管理の国際規格IS09001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	2019年10月31日	
白金測温抵抗体 / NRHS1-0	TS6ZA 7102F	2019年10月31日	

高山理化精機 〒399-0033 長野県松本市大学笹賀5652-18

校正サービス課

TEL 0263-25-3111

発行番号

19-02013-2

試験成績書

依頼者

沖縄県立中部病院 治験管理センター 殿

製品名

おんどとり Jr. (㈱ティアンドデイ製)

形式

TR-51i

製造番号

F8262FDE

管理番号

23078

校正年月日

2019年2月8日

校正時室温

25 °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

デジタル指示温度計 / CAB-F200-8

0026/05

 \pm (0.15+0.002|t|) $^{\circ}$ 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