独立行政法人 国立病院機構 宇多野病院 (臨床研究部 治験管理室)様

		シリアル番号					
	ID	OnDoll-Sensor 本体	外付け温度センサ				
		下段は[校正 *試験成績書番号は先	証明書番号] 頭が "T" となります。	כי מווו			
	0700	05230205	02960018	温度			
1		C230927-A11	C230927-B03	(測定範囲:0℃~+50℃) (測定範囲:-40℃~+80℃)			
2	0701	04170134	03130024	温度			
2			C230927-B04	(測定範囲:-40℃~+80℃)			
3	0702	04170165	05220043	温度			
3			C230927-B05	(測定範囲:-100℃~+100℃)			
4	0703	05230208		温度			
7	0703	C230927-A12 [温度]		(測定範囲:0℃~+50℃)			
5	0704	05230209		温度			
J	0701	C230927-A13 [温度]		(測定範囲:0℃~+50℃)			
6	0705	05230210		温度			
		C230927-A14 [温度]		(測定範囲:0℃~+50℃)			
7	0706	05230429		温度 (測定範囲:0℃~+50℃)			
		C240318-A17 [温度]		※2024/4~ 追加分			
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							

発行日: 2024年3月22日



発 行 日 2024年3月22日 発行番号 C240318-A17 管理ID 0706

校正証明書

品名	温湿度計
製品名	OnDoll-Sensor
シリアル番号	05230429
校正項目	温度
校正年月日	2024年3月18日

上記製品について、国際標準トレーサビリティがとれた標準器により校正されたことを証明します。校正試験の結果は別紙の試験成績書のとおりです。

京都市東山区五条橋東4丁目432-13 對嵐地ラフ株 株式会社コンピューテックス クピ会



発行日2024年3月22日発行番号T240318-A17管理ID0706

試験成績書

品 名 温湿度計

製 品 名 OnDoll-Sensor

シリアル番号05230429校正項目温度

校 正 室 の 環 境 温度 24.5±1.0℃、湿度 18.8±1.8%

校 正 年 月 日 2024年3月18日

温度校正結果

試験温度(℃)	計器指示値(℃)	器差(℃)		
+5.0	+4.9	-0.1		
+25.0	+25.0	0.0		

- ・校正は JIS Z 8710-1993 に準じて行いました。
- ・校正には国際標準トレーサビリティがとれた標準器を使用しています。詳細は以下を参照してください。
- ・器差とは試験温度と被校正器が示した値の差です。

湿度校正結果

試験湿度(%RH)	計器指示値(%RH)	器差(%)	
	The state of the s		

- ・校正は JIS B 7920-2000 に準じて行いました。
- ・校正には国際標準トレーサビリティがとれた標準器を使用しています。詳細は以下を参照してください。
- ・器差とは試験湿度と被校正器が示した値の差です。

校正に使用した標準器

品	名	高精度温度計	1110		CV
型	式	ETI REFERENCE PLUS THERMOMETER	20	at Div	
シリアノ	ル番 号	D17290634			
校正	日	2023年8月30日			P.

承認	校正者
國場	

京都市東山区五条橋東4丁目432-13 對嵐坊でフ株大式会社コンピューテックスラー