



Pooya Sanjesh Shargh

Calibration Lab

CERTIFICATE OF CALIBRATION

گواهی کالیبراسیون

Calibration Date: 1400.04.09	Certificate No : 400-2991-T/RH	Page 1 of 2
CUSTOMER SPECIFICATION		مشخصات متقاضی:
Customer Name	داده پرداز تارانک شرق	نام متقاضی:
Address	میدان جانباز برج اداری پاژ ۲	آدرس:
Receipt Date	1400.04.05	تاریخ پذیرش
Issue Date	1400.04.10	تاریخ صدور
Due Date (According to customer request)	-----	تاریخ انقضا (بنا به درخواست مشتری)
Receipt No	4000405	شماره پذیرش
EQUIPMENT SPECIFICATION		مشخصات تجهیز:
Equipment Name	دما-رطوبت سنج دیجیتال	نام تجهیز:
Manufacturer	THD-TARATECH	سازنده:
Model	SSID	مدل
Serial No	825012632	شماره سریال
Measuring Range	-----°C- RH%	گستره اندازه گیری
Resolution	0.1°C – 0.1RH%	تفکیک پذیری
Accuracy(Nominal)	-----	صحت(اسمی)
Identification Code	48-3F-DA-14-23	کد شناسایی:
ENVIRONMENTAL CONIT		شرایط محیطی :
Calibration Location	PSS LAB	محل کالیبراسیون:
Ambient Temperature	20 ± 1 °C	دمای محیط:
Ambient Humidity	45 ± 10 %	رطوبت محیط:
CALIBRATION METHOD&REFERENCES		روش کالیبراسیون
1.The calibration was performed in comparison standard		۱. کالیبراسیون طبق استاندارد مرجع
Reference IDS 334,IDS 354		به شماره IDS354, IDS-334 انجام می شود.
2.Reference standards of this laboratory are traceable		۲. استاندارد های مرجع این آزمایشگاه تا سازمان استاندارد ها و تحقیقات
To organism of standards & industrial research of iran ISIRI		صنعتی ایران ISIRI قابل ردیابی می باشند.
Laboratory Technical Manger Code & Stamp	PSS Stamp	Manger Lab Morteza Korfi
		Calibration Operator Code



Pooya Sanjesh Shargh

Calibration Lab

CERTIFICATE OF CALIBRATION

Calibration Date: 1400.04.09

Certificate No : 400-2991-T/RH

Page 2 of 2

CALIBRATION RESULTS

یکای اندازه گیری (°C)

ردیف	دستگاه مشتری (U.T)	دستگاه مرجع (Re)	U
1	15.2	15.0	±0.2 °C
2	20.2	20.0	
3	25.3	25.0	
4	30.3	30.0	
5	35.4	35.0	

یکای اندازه گیری (%RH)

ردیف	دستگاه مشتری (U.T)	دستگاه مرجع (Re)	U
1	30.6%	30.0%	±3RH%
2	42.0%	43.0%	
3	74.8%	75.5%	

عدم قطعیت اندازه گیری شده جدول فوق با سطح اطمینان 95% و ضریب همپوشانی 2 می باشد.

***The uncertainty in the above table is with a 95 % confidence level and an overlap factor of measured 2**

MENTION

- 1.The user must apply for recalibration during a specified period of time according to OIML D10.
- 2.This certificate shall not be reproduced other in full.
- 3.This certificate is not valid without **PSS** stamp.

۱. استفاده کننده باید در فاصله زمانی معین مطابق OIML D10 نسبت به کالیبراسیون مجدد اقدام نماید.
۲. هر گونه نسخه برداری از گواهی باید بطور کامل و از تمامی صفحات باشد.
۳. این گواهینامه بدون مهر برجسته **PSS** فاقد اعتبار می باشد.

CALIBRATION RESULTS

interpretation of the result and specific accuracy for appropriate application of equipment on the client

تفسیر نتایج و تعیین حدود رواداری جهت کاربرد مناسب دستگاه ، بر عهده مشتری است

*****END OF CERTIFICATE*****

کارشناسی استاندارد حقوقی Laboratory Technical شماره پروانه اشتغال Manger Code & Stamp	PSS Stamp	Manger Lab Morteza Korfi	Calibration Operator Code
--	-----------	-----------------------------	------------------------------