

Schaller Messtechnik GmbH

Max-Schaller-Straße 99 A-8181 St.Ruprecht an der Raab Tel.: +43 (0)3178 - 28899, Fax DW: 901

E-Mail: office@humimeter.com Web: www.humimeter.com



Werkskalibrierschein Luftfeuchtemessung

Prüflabor:

Schaller Messtechnik GmbH

Max-Schaller Straße 99 8181 St. Ruprecht/Raab

Kunde:

Schaller Messtechnik GmbH

Max-Schaller Straße 66 8181-St. Ruprecht/Raab

Gerät:

Gerätetyp:

LF-TD-E

Seriennummer:

2013

Kalibrierung geprüft:

06.07.2023

Die Überprüfung des Transmitters wird im Vergleich zu dem Referenzmessgerät unter Laborbedingungen durchgeführt. Die angeführten Messwerte sind unter Laborumgebungsbedingungen (23°C ± 2°C und 50% ± 5% relative Luftfeuchte) in Bezug zu den verwendeten Referenzmaterialien gültig. Messgeräte sowie Prüfmedien/Referenzmaterialien werden mindestens 2 Stunden vor der Überprüfung im Prüflabor zu Konditionierung vorbereitet. Das verwendete Referenzgerät wird jährlich von einem akkreditierten Prüflabor kalibriert.

Die Überprüfung erfolgt im Vergleich mit dem Referenzmessgerät SN:5107					
Temperatur		Sollwert	Istwert	Abweichung	Werksjustier
°C	°F	%F	%F	%F	Toleranz
23,9	75,0	35,2%	34,7%	-0,5%	+/-2,0%
23,9	75,0	50,3%	50,0%	-0,3%	+/-2,0%
23,9	75,0	80,1%	79,4%	-0,7%	+/-2,0%



Richard Riedl (Techniker)



DI Bernhard Maunz, MA (QM-Manager)

Freigegeben: St. Ruprecht/Raab am 06.07.2023

