

Standardmesspunkte des Temperatur Kalibrierlabors D-K-15105-01-00

Weiterführende Information

Diese Messpunkte gelten sowohl für Neu- als auch für Rekalibrierungen, wenn der Kunde keine anderen Angaben macht. Zudem ist es gleich, ob ein 3.1 oder ein DKD Zertifikat bestellt wird.

Kalibriergegenstand	Beispiel	Messpunkte	Anzahl
Temperaturtransmitter	T32	Anfang/ Mitte/ Ende vom Messbereich	3
mechanisches Thermometer	Bimetall, Gasdruck	Anfang/ Mitte/ Ende vom Messbereich	3
elektrisches Thermometer	Pt100, TC Typ K	0/50/100	3
anzeigendes Temperaturmessgerät	CTH6500, CTH7000 Oder CTR5000+CTP5000	0/50/100	3
Infrarot	CTI5000, CTR1000	100/300/450	3
Sonstige Referenzthermometer		kundenspezifische Angabe nötig	6
Referenzthermometer CTP1000		0/100/200/300/400/500	6
Referenzthermometer CTP2000		-40/-20/0/100/300/450	6
Referenzthermometer CTP5000 *ohne Anzeigegerät*		-40/-20/0/50/70/100	6
Referenzthermometer CTP9000		200/400/600/800/1000/1200	6

Standardmesspunkte des Temperatur Kalibrierlabors D-K-15105-01-00

	CTD9100				CTB9100			CTD9300		CTM9100				CTD9100		int. Messgerät		
	-COOL	-165	-450	-650	-165	-225	-225-X	-165	-650	-150				-1100	-375	CTD9300		
		-165-X								Bad	Block	OFL/Su	IR				-165	-650
-50	x															Pt100	-35	100
-30		x			x			x		x							100	300
-20											x						165	600
0	x	x			x			x		x	x	x	x			Typ K	-35	100
50	x	x	x		x	x	x	x		x	x	x	x		x		100	300
100	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x				x		165	600
120						x										mA	4	4
130		x			x			x		x	x						12	12
150	x					x	x				x	x	x		x		20	20
160		x			x			x		x								
175						x												
200	x		x	x		x	x		x						x	x		
225							x											
250							x									x		
300			x	x					x									
375																		x
400			x	x					x						x			
450			x															
500				x					x						x			
600				x					x						x			
800															x			
1000															x			