



CERTIFIKÁT O KALIBRÁCII č. 4433P/23

Objednávateľ: VACULKOVA s.r.o., Letničie 20, 908 44 Letničie

Predmet kalibrácie: Dataloger teploty Comet, typ U0111, v.č. 19271372,
so snímačom teploty, v.č. 19800/0519

Rozsah: (-50 až +200)°C, rozlíšenie 0,1°C

Výrobca zariadenia: Made in China

Nadväznosť

Metóda: TNS-2010-MT

Etalóny: Meradlá sú nadviazané na národné etalóny

Teplota prostredia: (23 ± 2)°C, (45 ± 2)%rh

Neistota kalibrácie: Udaná rozšírená neistota s koeficientom rozšírenia $k = 2$ bola stanovená podľa EA-4/02 M:2022. Hodnota meranej veličiny leží v priradenom intervale s pravdepodobnosťou 95 %.

Poznámka: Výsledky kalibrácie sa vzťahujú iba na predmet, miesto a čas kalibrácie.

Miesto a dátum kalibrácie: KL Pyrotherm, 25.9.2023

Počet strán: 1

Namerané hodnoty:

údaj meradla (t_E) ETALÓN	údaj meradla (t) TEPLOMER	$t - t_E$ ODCHÝLKA	$U(k=2)$ NEISTOTA
		[°C]	
45,0	44,6	-0,4	0,3
56,0	55,6	-0,4	0,3
65,0	64,6	-0,4	0,3

Kalibráciu vykonal: Králik Ondrej

Schválil: Králik Marián
vedúci KL



V Považskej Bystrici dňa: 26.9.2023

(Koniec certifikátu)