



CERTIFIKÁT O KALIBRÁCII č. 4630P/19

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

Predmet kalibrácie: **Elektronický záznamník teploty PMICRO LCD TA PT1000, v.č. 7916, označ. 2107087 s externým snímačom teploty, typ Pt1000**

Nadväznosť
Metóda: TNS-2010-MT
Etalóny: PE 027 - REFERENCE THERMOMETER ETI, v.č. D12380624
Certifikát o kalibrácii č. ET027P/19 z 10.1.2019

Zariadenie: suchá piecka Fluke 9170
Teplota prostredia: $(23 \pm 2)^\circ\text{C}$, $(25 \pm 2)\%rh$
Neistota kalibrácie: Udaná rozšírená neistota s koeficientom rozšírenia $k = 2$ bola stanovená podľa EA-4/02 M:2013. 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, **15.8.2019**

Počet strán: 1

Namerané hodnoty:

údaj meradla (t_E) ETALÓN [$^\circ\text{C}$]	údaj meradla (t) TEPLOMER [$^\circ\text{C}$]	$t - t_E$ ODCHÝLKA [$^\circ\text{C}$]	$U(k=2)$ NEISTOTA [$^\circ\text{C}$]
45,0	45,2	0,2	0,2
56,0	56,2	0,2	0,2
65,0	65,3	0,3	0,2

Kalibráciu vykonal: Ondrej Králik



Schválil: Králik Marián
vedúci KL

V Považskej Bystrici dňa: 15.8.2019

koniec