

PROTOKOL O ZKOUŠCE

Test Certificate

Zakázka číslo: P/2022/4529/3
(order no.)

Název (Description)	Objednací číslo (Part no.)	Sériové číslo (Serial no.)	Senzor (Sensor)
Alcotest 7510	8319700	ARKL-0584	ARPN-2295

Okolní podmínky: teplota 23 °C
(Conditions) tlak 1021 hPa
průtok plynu 0.3 l/s**Příští kalibrace:** 15.02.2023
(Doporučeno výrobcem)
(recommended next calibration)

Kalibrační plyn (Calibration gas)	Odchylka (Deviation)	presnost měření (measurement accuracy)	Odchylka (Deviation) %	výsledek kontroly (evaluation)
	Odchylka od kalibračního plynu	průměr naměřených hodnot (average of the measurements)		
C2H5OH/N2 266ppm ±3% (0.479mg/l, 1.006‰) číslo lahve 259019/3	0.03‰	1.03‰	2.71%	vyhovuje (complying) nejistota kalibrace max. ±5%
	0.013mg/l	0.492mg/l		
maximální naměřený rozptyl hodnot	0.01‰ 0.005mg/l	maximální dovolená chyba	5%	

* 1‰ = 0.476mg/l

Kontrola přístroje byla provedena podle výrobcem stanoveného postupu číslo 4754.600 2019/08 v4.0.
Kontrola byla provedena proškoleným technikem za použití předepsaného technického vybavení.
Kopie certifikátu kalibrační směsi bude poskytnuta na vyžádání.
Při kontrole přesnosti přístroje se neprovádí justáž přístroje (kalibrace).

Zkoušku provedl: Tomáš Klojda

Datum zkoušky: 02.09.2022

Razítko a podpis: 