

## Rozsah autorizácie spoločnosti Homola spol. s r.o.

### Predmet a rozsah autorizácie, technické špecifikácie:

Položka	Druh overovaných určených meradiel (položka prílohy č. 1 vyhlášky úradu č. 161/2019 Z. z. o meradlách a metrologickej kontrole v znení vyhlášky úradu č. 346/2022 Z. z. (ďalej len „vyhláška o meradlách a metrologickej kontrole“))	Merací rozsah	Rozšírená neistota $U$ ( $k = 2$ )	Zavedené metódy		Ostatné špecifikácie
				Druh	Dokumentácia	
1	Tlakomer na meranie tlaku v pneumatikách motorových vozidiel používaných na čerpacích staniciach pohonných látok, v autoservisoch, v pneuservisoch a v staniciach technickej kontroly (pol. 2.3.1)	(0 až 20) bar	0,02 bar	Metóda priameho porovnania s etalónom tlaku	Pracovný postup PP-01-02 Príloha č. 36 vyhlášky o meradlách a metrologickej kontrole	Overovanie v laboratóriu a u zákazníka Neakreditovaná činnosť
2	Momentový kľúč (pol. 2.4.6)	(1 až 10) N.m	0,67 %	Metóda priameho porovnania s etalónom momentu sily	Pracovný postup PP-90-02 Príloha č. 42 vyhlášky o meradlách a metrologickej kontrole	Overovanie v laboratóriu BA Akreditovaná činnosť
		(10 až 100) N.m	0,50 %			
		(100 až 1000) N.m	0,50 %			
		(0,2 až 1) N.m	1,5 %			Overovanie v laboratóriu RK Akreditovaná činnosť
		(1 až 10) N.m	0,86 %			
		(10 až 400) N.m	0,94 %			
		(400 až 1000) N.m	0,92 %			
		(2 až 10) N.m	1,5 %			
		(10 až 100) N.m	0,64 %			
		(100 až 1000) N.m	0,70 %			
3	Analyzátor výfukových plynov motorových vozidiel so zážihovým motorom (pol. 7.4.1)	CO (0,5 až 3,5) % objemu	0,018 % objemu	Priame meranie	Pracovný postup PP-19-01 Príloha č. 61 vyhlášky o meradlách a metrologickej kontrole	Overovanie v laboratóriu a u zákazníka Neakreditovaná činnosť
		CO <sub>2</sub> (6 až 14) % objemu	0,14 % Objemu			
		HC (85 až 1150).10 <sup>-6</sup> % objemu	6.10 <sup>-6</sup> % objemu			
4	Neinvazívne meradlo tlaku krvi mechanické a elektromechanické (pol. 2.3.2 a) a b))	(0 až 300) mm Hg	0,6 mm Hg	Metóda priameho porovnania s etalónom tlaku krvi	Pracovný postup PP-01-03 Príloha č. 37 vyhlášky o meradlách a metrologickej kontrole	Overovanie v laboratóriu a u zákazníka Neakreditovaná činnosť