



4	Meradl o na	CO	%	d)	c), d)			podľa osobit ného predpi su <sup>1</sup> )			podľa osobitné ho predpisu <sup>1</sup> )	1 rok <sup>1</sup> )
	merani e  objemo vej  koncen trácie plynov vo  výfukov ých  plynoch s indikáci ou  hodnot y  lambda	CO <sub>2</sub>	%	d)	c), d)			podľa osobit ného predpi su <sup>1</sup> )			podľa osobitné ho predpisu <sup>1</sup> )	1 rok <sup>1</sup> )
		HC	ppm	d)	c), d)			podľa osobit ného predpi su <sup>1</sup> )			podľa osobitné ho predpisu <sup>1</sup> )	1 rok <sup>1</sup> )
		O <sub>2</sub>	%	d)	c), d)			podľa osobit ného predpi su <sup>1</sup> )			podľa osobitné ho predpisu <sup>1</sup> )	1 rok <sup>2</sup> )
		λ	-		c), d)			-			-	-
5	Meradl o na  merani e	súčinite ľ absorpc ie	m <sup>-1</sup>			c), d)	c), d)	(0 až 9,99) m <sup>-1</sup>	0,01 m <sup>-1</sup>	do 2,5 m <sup>-1</sup> ±0,20 m- 1	kalibrácia	1 rok

	dymivosti výfukových plynov								nad 2,5 m-1 ±0,40 m-1		
6	Detektor úniku plynu pre CNG	prítomnosť koncentrácie CH <sub>4</sub>	%	f)			-	-	-20 % +10 %  prenosný DUP max. 30 % pri  teplota < 0 °C	kontrola	1 rok
7	Detektor úniku plynu pre LPG	prítomnosť koncentrácie C <sub>3</sub> H <sub>8</sub>	%	f)			-	-	-20 % +10 %  prenosný DUP max. 30 % pri  teplota < 0 °C	kontrola	1 rok

1) Príloha č. 23 k vyhláške Úradu pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo Slovenskej republiky č. 210/2000 Z. z. o meradlách a metrologickej kontrole v znení neskorších predpisov .

Príloha MI-010 k nariadeniu vlády Slovenskej republiky č. 294/2005 Z. z. o meradlách.

2) Ak pri schválení typu meradla alebo pri certifikácii typu meradla nebol určený iný čas platnosti overenia.