

Záznam a vyhodnotenie merania prevádzkovej účinnosti systému II. stupňa rekuperácie benzínových pár

Prevádzkovateľ ČS: GAS product & services a.s., Tuhovská 1, Bratislava

Názov ČS: ČS PHM GAS, Revúca

Dátum merania: 24.05.2021

Metodika a metóda merania:

Čas merania: 07:26 - 07:47

STN EN 16321-2, mokrá metóda B

Výdajné miesto	Pištoľ	Čís. mer.	Teplota okolia [°C]		Stav plynomera [l]		Presatý objem pár [l]	Vydaný objem benzínu	R - pomer pár a benzínu
			začiatok skúšky	koniec skúšky	začiatok skúšky	koniec skúšky			
1	Natural 95	1	10,5	10,4	500,1	524,6	24,5	24,96	0,98
		2							
		3							
1	Patron Natural 95	1	11,3	11,3	599,3	624,5	25,2	25,13	1,00
		2							
		3							
2	Natural 95	1	9,7	9,7	524,7	549,4	24,7	25,22	0,98
		2							
		3							
2	Patron Natural 95	1	10,9	10,8	624,5	649,4	24,9	25,37	0,98
		2							
		3							
3	Natural 95	1	9,7	9,8	549,4	574,1	24,7	25,09	0,98
		2							
		3							
4	Natural 95	1	10,0	10,2	574,1	599,1	25,0	25,23	0,99
		2							
		3							