

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, Brezolupy časť Jerichov

Dátum merania: 25.06.2021

Metodika a metóda merania:

Čas merania: 07:25 - 07:50

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	22,6	22,5	600,1	626,2	26,1	25,35	1,03
		2							
		3							
1	Patron Natural 95	1	23,4	23,5	703,0	728,5	25,5	25,47	1,00
		2							
		3							
2	Natural 95	1	22,7	22,8	626,2	651,8	25,6	25,69	1,00
		2							
		3							
2	Patron Natural 95	1	23,7	23,5	728,5	753,5	25,0	25,49	0,98
		2							
		3							
3	Natural 95	1	22,8	22,8	652,0	677,0	25,0	25,47	0,98
		2							
		3							
3	Patron Natural 95	1	23,6	23,7	753,5	778,4	24,9	25,52	0,98
		2							
		3							
4	Natural 95	1	23,0	22,9	677,2	702,7	25,5	25,47	1,00
		2							
		3							
4	Patron Natural 95	1	23,7	23,7	778,4	804,1	25,7	25,69	1,00
		2							
		3							