

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, Žabokreky nad Nitrou

Dátum merania: 25.06.2021

Metodika a metóda merania:

Čas merania: 06:35 - 06:55

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	22,0	21,9	852,5	877,1	24,6	25,32	0,97
		2							
		3							
1	Patron Natural 95	1	22,6	22,6	954,0	980,0	26,0	25,49	1,02
		2							
		3							
2	Natural 95	1	21,7	21,7	826,4	852,4	26,0	25,37	1,02
		2							
		3							
2	Patron Natural 95	1	22,4	22,5	928,0	953,9	25,9	25,36	1,02
		2							
		3							
3	Natural 95	1	21,9	22,1	877,1	902,5	25,4	25,69	0,99
		2							
		3							
3	Patron Natural 95	1	22,4	22,5	980,1	1005,1	25,0	25,44	0,98
		2							
		3							
4	Natural 95	1	21,7	21,8	800,1	826,3	26,2	25,41	1,03
		2							
		3							
4	Patron Natural 95	1	22,5	22,5	902,7	928,0	25,3	25,38	1,00
		2							
		3							