

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

Prevádzkovateľ ČS: SYNERGAS, s. r. o., Ďateľinová 10, Bratislava

Názov ČS: ČS PHM GAS, Poprad (SYNERGAS)

Dátum merania: 24.05.2021

Metodika a metóda merania:

Čas merania: 09:39 - 09:47

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	Patron Natural 95	1	12,8	12,7	925,7	951,8	26,1	25,38	1,03
		2							
		3							
2	Patron Natural 95	1	13,4	13,5	951,9	977,8	25,9	25,40	1,02
		2							
		3							
3	Patron Natural 95	1	13,0	12,9	900,3	925,7	25,4	25,32	1,00
		2							
		3							
4	Patron Natural 95	1	13,4	13,1	977,8	1003,6	25,8	25,29	1,02
		2							
		3							