

Parametry jakościowe paliwa gazowego dla Obszaru Chromatografu nr. 601

ID chromatografu 006901

dla miesięcy od stycznia do sierpnia 2019

Tabela opracowana na podstawie danych opublikowanych na stronie GAZ System S.A. - System Wymiany Informacji

Miesiąc	Metan [%]	Etan [%]	Propan [%]	Butan (I-) [%]	Butan (N-) [%]	Pentan (I-) [%]	Pentan (N-) [%]	Pentan (Neo) [%]	C6 [%]	N2 [%]	CO2 [%]	O2 [%]	Ciepło spalania [kWh/m ³]	Wartość opałowa [kWh/m ³]	Gęstość [kg/m ³]	Gęstość względna [kg/m ³]	Górna Liczba Wobbego [kWh/m ³]	Dolna Liczba Wobbego [kWh/m ³]	Zawartość siarkowodoru [mg/m ³]	Zawartość siarki całkowitej [mg/m ³]	Zawartość rtęci [µg/m ³]	Siarka Merkaptanowa [mg/m ³]	Temperatura punktu rosy wody [°C]
2019 Styczeń	93,679	5,486	0,464	0,043	0,084	0,007	0,002		0	0,23	0		11,61	10,482	0,762		15,13	13,65	0	0	0	0	-47,9
2019 Luty	94,125	5,411	0,146	0,017	0,021	0,003	0,001		0	0,26	0,01		11,522	10,399	0,756		15,07	13,6	0	0	0	0	-32,9
2019 Marzec	94,362	5,022	0,175	0,024	0,03	0,003	0,002		0	0,34	0,04		11,488	10,368	0,755		15,03	13,57	0	0	0	0	-32,4
2019 Kwiecień	94,109	5,192	0,377	0,039	0,072	0,006	0,002		0	0,2	0		11,57	10,444	0,758		15,11	13,64	0	0	0	0	-43,2
2019 Maj	93,198	6,06	0,32	0,03	0,066	0,004	0,001		0	0,32	0		11,616	10,487	0,764		15,12	13,65	0	0	0	0	-40,2
2019 Czerwiec	93,936	5,649	0,106	0,014	0,015	0,002	0,001		0	0,26	0,01		11,533	10,41	0,757		15,08	13,61	0	0	0	0	-31,3
2019 Lipiec	94,378	5,109	0,145	0,02	0,017	0,003	0,002		0	0,29	0,03		11,493	10,373	0,754		15,05	13,58	0	0	0	0	-37
2019 Sierpień	93,776	5,976	0,068	0,007	0,007	0,002	0,001		0	0,17	0		11,562	10,437	0,757		15,11	13,64	0	0	0	0	-43,1