

BG2603010501060 附件 检测结果



表 1 样品分析结果表

采样日期	2026.05.11			平均值	标准限值
检测点位	航煤散装油气回收（入口）				
样品编号	2603010501Y03-GQ20-FZ-001	2603010501Y03-GQ20-FZ-002	2603010501Y03-GQ20-FZ-003		
非甲烷总烃 (mg/m ³)	3.03×10 ⁴	3.09×10 ⁴	2.89×10 ⁴	3.00×10 ⁴	/
备注	1、排气筒高度：15m； 2、监测孔不具备监测烟气参数； 3、采样时入口仪表盘数据：流量 635.3m ³ /h（此口实际烟气量是企业提供），非甲烷总烃排放速率：19.06kg/h。				

表 2 样品分析结果表

采样日期	2026.05.11			平均值	标准限值
检测点位	航煤散装油气回收排放出口（DA016）				
样品编号	2603010501Y03-GQ16-YC-001				
烟气静压 (kPa)	-0.02			/	/
烟气流速 (m/s)	1.1				
烟气温度 (°C)	23.5			/	/
烟气湿度 (%)	1.03			/	/
标干流量 (m ³ /h)	220			/	/
样品编号	2603010501Y03-GQ16-YQ-001	2603010501Y03-GQ16-YQ-002	2603010501Y03-GQ16-YQ-003	平均值	/
氧含量 (%)	20.9	20.8	20.8	20.8	/
样品编号	2603010501Y03-GQ16-FZ-001	2603010501Y03-GQ16-FZ-002	2603010501Y03-GQ16-FZ-003	平均值	/
非甲烷总烃 (mg/m ³)	实测 131	123	131	128	去除效率 ≥97%
非甲烷总烃排放速率(kg/h)	0.028				—
备注	1、排气筒高度：15m； 2、出口按实际烟气量 272m ³ /h 计算非甲烷总烃排放速率：0.035kg/h，去除效率 99.8%。				