



2023年03月31日

综合报表

项目	单位	平均值	范围	备注
氧气含量	%	16		
重量	千克	202.57		
烟气温度	°C	59	49 - 68	
烟气流速	m/s	4.9	1.57 - 8.23	
烟气湿度	%	1.57	0.1 - 4.38	
烟气压力	KPa	-0.2	-0.1 - -0.2	
烟气流量	m ³ /s	58.3806.5		
烟气温度	°C	43	42 - 43	
烟气流速	m/s	4.2	1.62 - 4.38	
烟气压力	KPa	-0.1	-0.1 - -0.2	
烟气流量	m ³ /s	17.7855.5		
烟气温度	°C	105	105 - 105	
烟气流速	m/s	12	3 - 12	
烟气压力	KPa	-0.2	-0.2 - -0.2	
烟气流量	m ³ /s	41.58		
烟气温度	°C	3	3 - 3	
烟气流速	m/s	3	3 - 3	
烟气压力	KPa	-0.2	-0.2 - -0.2	
烟气流量	m ³ /s	3		
烟气温度	°C	43	43 - 43	
烟气流速	m/s	4.2	1.57 - 4.2	
烟气压力	KPa	-0.2	-0.2 - -0.2	
烟气流量	m ³ /s	41.58		
烟气温度	°C	105	105 - 105	
烟气流速	m/s	12	12 - 12	
烟气压力	KPa	-0.1	-0.1 - -0.1	
烟气流量	m ³ /s	58.3806.5		
烟气温度	°C	69	69 - 69	
烟气流速	m/s	7.2	2.52 - 7.2	
烟气压力	KPa	-0.2	-0.2 - -0.2	
烟气流量	m ³ /s	25.5567.9		
烟气温度	°C	-	- - -	
烟气流速	m/s	-	- - -	
烟气压力	KPa	-	- - -	
烟气流量	m ³ /s	-	- - -	

3年03月31日

综合报表

项目	单位	平均值	范围	备注
氧气含量	%	16		
重量	千克	202.57		
烟气温度	°C	59	49 - 68	
烟气流速	m/s	4.9	1.57 - 8.23	
烟气湿度	%	1.57	0.1 - 4.38	
烟气压力	KPa	-0.2	-0.1 - -0.2	
烟气流量	m ³ /s	58.3806.5		
烟气温度	°C	43	42 - 43	
烟气流速	m/s	4.2	1.62 - 4.38	
烟气压力	KPa	-0.1	-0.1 - -0.2	
烟气流量	m ³ /s	17.7855.5		
烟气温度	°C	105	105 - 105	
烟气流速	m/s	12	3 - 12	
烟气压力	KPa	-0.2	-0.2 - -0.2	
烟气流量	m ³ /s	41.58		
烟气温度	°C	3	3 - 3	
烟气流速	m/s	3	3 - 3	
烟气压力	KPa	-0.2	-0.2 - -0.2	
烟气流量	m ³ /s	3		
烟气温度	°C	43	43 - 43	
烟气流速	m/s	4.2	1.57 - 4.2	
烟气压力	KPa	-0.2	-0.2 - -0.2	
烟气流量	m ³ /s	41.58		
烟气温度	°C	105	105 - 105	
烟气流速	m/s	12	12 - 12	
烟气压力	KPa	-0.1	-0.1 - -0.1	
烟气流量	m ³ /s	58.3806.5		
烟气温度	°C	69	69 - 69	
烟气流速	m/s	7.2	2.52 - 7.2	
烟气压力	KPa	-0.2	-0.2 - -0.2	
烟气流量	m ³ /s	25.5567.9		
烟气温度	°C	-	- - -	
烟气流速	m/s	-	- - -	
烟气压力	KPa	-	- - -	
烟气流量	m ³ /s	-	- - -	