



燃气轮机	
排气量	: 21400 Nm <sup>3</sup> / h
排气温度	: 492℃
(进气30℃、G/B最终输出1208kW)	
降低NOx	: 纯水喷射

气体压缩机	
入口压力	: 0.49 ~ 0.66 MPaG
出口压力	: 1.47 MPaG
排出量	: 510 Nm <sup>3</sup> / h
排出温度	: 80℃以下

涡轮压缩机	
进气条件	压力 : 0.1 MPaA 温度 : 30℃ 相对湿度 : 65%
排气条件	压力 : 0.59 MPaG 温度 : 40℃ (后期冷却后)
流量	: 257m <sup>3</sup> / min
轴部输出功率	: 1188 KW