

## 美克化工污染物排放信息

	锅炉烟气			废水
污染物类别	热电一期	热电二期	热电三期	全厂污水总排口
污染物种类	烟尘、二氧化硫、氮氧化物	烟尘、二氧化硫、氮氧化物	烟尘、二氧化硫、氮氧化物	化学需氧量、氨氮
排放方式	集中排放	集中排放	集中排放	集中排放
排放口数量	1	1	1	1个
分布情况	热电一期区域	热电二期区域	热电三期区域	园区西南角
排污口编号	FQ2800052	FQ2800164	FQ2800198	WS2800022
污染物排放标准	《火电厂大气污染物排放标准》（GB13223-2011）特别排放限值			《污水综合排放标准》（GB8978-1996）
污染物排放浓度	烟尘 $\leq 20\text{mg}/\text{m}^3$			化学需氧量 $\leq 150\text{mg}/\text{L}$
	二氧化硫 $\leq 50\text{mg}/\text{m}^3$			氨氮 $\leq 25\text{mg}/\text{L}$
	氮氧化物 $\leq 100\text{mg}/\text{m}^3$			
防治污染设施的建设和运行情况	循环流化床锅炉，SNCR脱硝，静电除尘器、氨法湿法脱硫，配有2套在线监测设施		SCR脱硝、静电除尘器、氨法湿法脱硫，配有1套在线监测设施	生化处理，配有2套在线设施