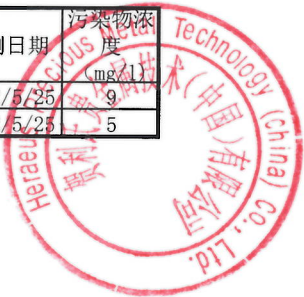


贺利氏贵金属技术（中国）有限公司

2022 年 企业自测自报方案及报告（5月）

一、周度监测

序号	采样点名称	排口编号	排口坐标		监测因子	排放标准限值 (mg/l)	监测日期	污染物浓度 (mg/l)	监测日期	污染物浓度 (mg/l)	监测日期	污染物浓度 (mg/l)	监测日期	污染物浓度 (mg/l)
			经度	纬度										
1	废水总排	WS-02-2018	32.28579	118.78808	1 NH3-N	45	2022/5/4	17	2022/5/11	34	2022/5/17	15	2022/5/25	9
					2 SS(悬浮物)	400	2022/5/4	17	2022/5/11	10	2022/5/17	12	2022/5/25	5



## 二、月度监测

序号	采样点名称	排口编号	排口坐标		监测因子		排放标准限值 (mg/m3)	监测日期	污染物浓度 (mg/m3)
			经度	维度					
1	焚烧废气	FQ-02-2018	32.28579	118.78808	1	Cd	0.05	2022/5/9	0.0000
					2	Hg	0.05	2022/5/9	0.0001
					3	Ni, Sn, Sb, Cu, Mn, Co	2	2022/5/9	0.0050
					4	Cr	0.5	2022/5/9	0.0000
					5	As	0.5	2022/5/9	0.0023
					6	Pb	0.5	2022/5/9	0.0029
2	有机废气	FQ-06-2018	32.28579	118.78808	1	颗粒物	20	2022/5/9	0
序号	采样点名称	排口编号	排口坐标		监测因子		排放标准限值 (mg/l)	监测日期	污染物浓度 (mg/l)
经度	维度								
3	雨水（清下水）排	FWS-01-2018	32.28579	118.78808	1	SS	/	2022/5/10	2
					2	NH3-N	2	2022/5/10	0.37
序号	采样点名称	排口编号	排口坐标		监测因子		排放标准限值（mg/l）	监测日期	污染物浓度 (mg/l)
经度	维度								
4	废水总排	WS-02-2018	32.28579	118.78808	1	SS	400	2022/5/11	10
序号	采样点名称	排口编号	排口坐标		监测因子		排放标准限值（mg/l）	监测日期	污染物浓度 (mg/l)
经度	维度								
5	银墨水装置排口	WS-03-2021	32.28579	118.78808	1	Ag	0.5	实际未排放废水	

