

### 南京龙沙有限公司2019年8月自行监测数据

废水监测数据

监测日期	监测点编号名称	监测项目																			备注		
		pH			COD			氨氮			SS			LAS			总氮			总磷			
		污染物浓度 (mg/L)	排放上限 (mg/L)	是否达标	污染物浓度 (mg/L)	排放上限 (mg/L)	是否达标	污染物浓度 (mg/L)	排放上限 (mg/L)	是否达标	污染物浓度 (mg/L)	排放上限 (mg/L)	是否达标	污染物浓度 (mg/L)	排放上限 (mg/L)	是否达标	污染物浓度 (mg/L)	排放上限 (mg/L)	是否达标	污染物浓度 (mg/L)		排放上限 (mg/L)	是否达标
2019/8/25	废水 HGY-WS-01	7.68	6-9	是	207	1000	是	4	50	是	21	400	是	n/a	n/a	n/a	8	70	是	n/a	n/a	n/a	工艺中无磷 元素
2019/8/13	废水 HGY-WS-01	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	0.42	20	是	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	

雨水（清下水）监测数据

监测日期	监测点编号名称	监测项目											备注	
		pH			COD			氨氮			总磷			
		污染物浓度 (mg/L)	排放上限 (mg/L)	是否达标	污染物浓度 (mg/L)	排放上限 (mg/L)	是否达标	污染物浓度 (mg/L)	排放上限 (mg/L)	是否达标	污染物浓度 (mg/L)	排放上限 (mg/L)		是否达标
2019/8/4	雨排口FWS-01	7.8	6-9	是	5	40	是	0.3	2	是	0.26	0.5	是	
2019/8/11	雨排口FWS-01	7.8	6-9	是	3	40	是	0.1	2	是	0.05	0.5	是	
2019/8/18	雨排口FWS-01	7.72	6-9	是	5	40	是	1	2	是	0.44	0.5	是	
2019/8/25	雨排口FWS-01	8.11	6-9	是	22	40	是	0.3	2	是	0.36	0.5	是	