

江西睿锋环保有限公司职业病危害综合风险评估报告职业病危害暴露风险调查表						检测机构名称:		宜春市安尔健职业卫生技术有限公司			检测时间:	2023年6月25日		
序号	车间/部门	岗位/工种	定员	危害因素名称	C <sub>TWA</sub>	C <sub>STE</sub>	C <sub>ME</sub>	C <sub>PE</sub>	噪声等效声级	其他因素浓度/强度	接触水平	危害因素性质		
1	浸出车间	投料工	48	噪声					75.4		不超标	一般		
				其他粉尘	0.54			1.17				不超标	一般	
				氧化锌	0.0616	0.1227						不超标	一般	
					碳酸钠	0.0192	0.0393						不超标	一般
					硫酸	<0.13	<0.13						不超标	严重
			浸出工	69	噪声					81.6		不超标	一般	
					氧化锌	0.0934	0.0752						不超标	一般
					碳酸钠	0.0633	0.0518						不超标	一般
					硫酸	<0.13	<0.13						不超标	严重
				过氧化氢	<0.8			<0.8				不超标	一般	
2	萃取车间	中控员	13	噪声					65.4		不超标	一般		
				盐酸			<0.5					不超标	一般	
				氢氧化钠			0.0414						不超标	一般
				硫酸	<0.13	<0.13							不超标	严重
3	电积车间	拆板工	12	噪声					78.1		不超标	一般		
		投料工	6	噪声					79.6		不超标	一般		
					氧化锌	0.0304	0.0613					不超标	一般	
			看线工	6	噪声					79		不超标	一般	
					氧化锌	0.0191	0.0383					不超标	一般	
			包装工	5	噪声					79.1		不超标	一般	
			除杂工	12	噪声					79.2		不超标	一般	
					碳酸钠	0.0452	0.0894						不超标	一般
					过氧化氢	<0.8			<0.8				不超标	一般
4	氧化锌车间	合成工	10	噪声					76.5		不超标	一般		
				碳酸钠	0.0173	0.0366						不超标	一般	
			压滤工	10	噪声					72.8		不超标	一般	
					碳酸钠	0.014	0.0256					不超标	一般	
			焙烧炉投料工	6	噪声					87.4		超标	一般	
			包装工	8	噪声					86.1		超标	一般	

III级

				氧化锌	0.0891	0.1792				不超标	一般
		司炉工	4	噪声				88.7		超标	一般
				煤尘(总尘)	<0.33			<0.33		不超标	一般
				煤尘(呼尘)	<0.33			<0.33		不超标	一般
				一氧化碳	0.627	0.35				不超标	严重
				氮氧化物	<0.016	<0.016				不超标	严重
				二氧化硫	<0.6	<0.6				不超标	一般
5	废泥废液处理车间	投料工	8	噪声				74.7		不超标	一般
				碳酸钠	0.0205	0.041				不超标	一般
				硫酸	<0.13	<0.13				不超标	严重
		压滤工	10	噪声				78.3		不超标	一般
				碳酸钠	0.0344	0.0674				不超标	一般
				硫酸	<0.13	<0.13				不超标	严重
6	污水处理站	MVR中控员	10	噪声				79.2		不超标	一般
		预处理操作工	11	噪声				78.1		不超标	一般
		巡检工	6	噪声				80.6		不超标	一般
7	化验室	化验员	29	噪声				73.9		不超标	一般
8	物控部	叉车工	8	噪声				81.4		不超标	一般
合计			291	—	—	—	—	—	—	—	—

数据分析过程及结果		
危害因素情况	接触人数	分析结论
一般不超标	285	I级
一般超标	18	II级
严重不超标	152	III级
严重超标	0	—
风险结论	III级	