

万载红狮环保科技有限公司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:		2024年4月19日		II级	
序号	车间/部门	岗位/工种	定员	危害因素名称	C _{TWA}	C _{STE}	C _{ME}	C _{PE}	噪声等效声级	其他因素浓度/强度	接触水平	危害因素性质	列1	列2		
	预处理车间	预处理运行工	2	噪声					82.9		不超标	一般				
				谷物粉尘	<0.33			<0.33			不超标	一般				
	废盐处理车间	SPI焚烧运行工	2	噪声					91.4		超标	一般				
				谷物粉尘	<0.33			<0.33			不超标	一般				
				其他粉尘				1.83			超标	一般				
		提纯运行工	2	噪声					81		不超标	一般				
				氢氧化钠			0.0464				不超标	一般				
				其他粉尘				27.87			超标	一般				
				盐酸			<0.5				不超标	一般				
	MVR车间	MVR运行工	4	噪声					90.2		超标	一般				
	废盐暂存库	行吊运行工	2	噪声					76.4		不超标	一般				
	辅料间	谷壳投料工	2	噪声					77.4		不超标	一般				
				谷物粉尘	<0.33			<0.33			不超标	一般				
	污水处理站	污水处理运行工	1	噪声					69.1		不超标	一般				
				氢氧化钠			0.0581				不超标	一般				
	给水泵房	公辅工程运行工	1	噪声					76.9		不超标	一般				
	成品盐库	叉车工	6	噪声					86.9		超标	一般				
	中央控制室	中控运行工	6	噪声					59.8		不超标	一般				
合计			28	—	—	—	—	—	—	—	—	—				

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	18	I级
一般超标	14	II级
严重不超标	0	—
严重超标	0	—
风险结论	II级	

准确危害因素名称查询
盐酸