

瀚蓝（万载）固废处理有限公司有限公司 职业病危害暴露风险调查表						检测机构名称：		江西溯源检验检测有限公司			检测时间：	2023年8月21日		
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		
1	生产车间	卸料工	1	氨	6.88	6.88					不超标	严重		
				硫化氢			<0.5					不超标	严重	
				噪声					76.6		不超标	一般		
		垃圾吊操作工	4	氨	6.02	6.02					不超标	严重		
				硫化氢			<0.5					不超标	严重	
				噪声					56.5		不超标	一般		
		中控运行操作员	24	氨	7.59	0.88					不超标	严重		
				其他粉尘	<0.33			<0.33				不超标	一般	
				活性炭粉尘	<0.33			<0.33				不超标	一般	
				氮氧化物	0.0464	0.2611						不超标	严重	
				二氧化硫	<0.6	<0.6						不超标	一般	
				有机汞化合物	<0.0004	<0.0004						不超标	一般	
				氟化氢				<0.014				不超标	严重	
				氯化氢				<0.5				不超标	一般	
				噪声							73.6		不超标	一般
				工频电场								0.682	不超标	一般
				一氧化碳	0.09	0.5					不超标	严重		
				二氧化碳	840	1100					不超标	一般		
				铅烟	<0.004			<0.004			不超标	严重		
				高温						28.6	不超标	一般		
				三氧化铬	<0.013			<0.013			不超标	严重		
		飞灰处理工	1	噪声							78.3	不超标	一般	
				其他粉尘	<0.33			<0.33				不超标	一般	
		化污水值班员	5	氨	3.11	1.42					不超标	严重		
				氢氧化钠			<0.0046					不超标	一般	
				氯化氢			<0.5					不超标	一般	
				硫化氢			<0.5					不超标	严重	
				噪声							75.3		不超标	一般
		化验员	2	氢氧化钠			<0.0046				不超标	一般		
				氯化氢			<0.5					不超标	一般	
				噪声							60.9		不超标	一般
		机务电仪检修工	11	氮氧化物	0.0497	0.1989					不超标	严重		
				电焊烟尘	0.37			0.37				不超标	一般	
				噪声							71.3		不超标	一般
				工频电场								0.583	不超标	一般

II级

				高温					27.6	不超标	一般
				锰及其无机化合物	<0.006			<0.006		不超标	严重
		外委辅工人员	15	噪声					76.8	不超标	一般
				其他粉尘	0.47			0.47		不超标	一般
				高温					28.3	不超标	一般
合计			63	—	—	—	—	—	—	—	—

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	63	I级
一般超标	0	—
严重不超标	45	II级
严重超标	0	—
风险结论	II级	