

上高县宏大镍业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5月25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		
1	熔炼车间	配料工	2	噪声					76.9		不超标	一般			
				其他粉尘	<0.33			<0.33			不超标	一般			
		炉前工	3	工频电场						0.532	不超标	一般			
				高温						30.2	不超标	一般			
				噪声					81.7		不超标	一般			
				萤石混合性粉尘(呼尘)	0.64			1.9			不超标	一般			
				一氧化碳	0.131	0.467					不超标	严重			
				金属镍与难溶性镍化合物	<0.013			<0.013			不超标	严重			
				氟及其化合物	<0.014			<0.014			不超标	严重			
		温室室操作工	1	噪声					70.7		不超标	一般			
合计			6	—	—	—	—	—	—	—	—	—			

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	6	I级
一般超标	0	—
严重不超标	3	II级
严重超标	0	—
风险结论	II级	