

江西永诚锂业科技有限公司 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12月16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	原矿仓	原料铲车工	3	噪声					80.2		不超标	一般
				矽尘(50%<游离二氧化硅含量≤80%)(总尘)	<0.21			<0.21			不超标	严重
				矽尘(50%<游离二氧化硅含量≤80%)(呼尘)	<0.21			<0.21			不超标	严重
		粗破工	3	噪声					83.8		不超标	一般
				矽尘(50%<游离二氧化硅含量≤80%)(总尘)	<0.17			<0.17			不超标	严重
				矽尘(50%<游离二氧化硅含量≤80%)(呼尘)	<0.17			<0.17			不超标	严重
2	细碎车间	中细碎工	3	噪声					84.7		不超标	一般
				矽尘(50%<游离二氧化硅含量≤80%)(总尘)	<0.21			<0.21			不超标	严重
				矽尘(50%<游离二氧化硅含量≤80%)(呼尘)	<0.21			<0.21			不超标	严重
3	筛分车间	筛分工	3	噪声					84.8		不超标	一般
				矽尘(50%<游离二氧化硅含量≤80%)(总尘)	<0.21			<0.21			不超标	严重
				矽尘(50%<游离二氧化硅含量≤80%)(呼尘)	<0.21			<0.21			不超标	严重
4	磨矿车间	球磨工	3	噪声					85.9	超标	一般	
5	分级车间	磁选工	3	噪声					84.7		不超标	一般
		分级工	3	噪声					84		不超标	一般
6	重选车间	摇床工	6	噪声					84.8		不超标	一般
7	深锥区	深锥工	3	噪声					74		不超标	一般
8	浮选车间	配药工	3	噪声					80.6		不超标	一般
		浮选工	3	噪声					81.3		不超标	一般

		浮选组长	3	噪声					79.8		不超标	一般
9	脱水车间	云母脱水工	3	噪声					84.5		不超标	一般
		长石脱水工	3	噪声					84.4		不超标	一般
		尾泥压滤工	12	噪声					78.8		不超标	一般
10	长石库	成品铲车工	4	噪声					80.6		不超标	一般
				矽尘(游离二氧化硅含量>80%)(总尘)	<0.17			<0.17			不超标	严重
				矽尘(游离二氧化硅含量>80%)(呼尘)	<0.17			<0.17			不超标	严重
11	铁渣库	铁渣脱水工	3	噪声					74.2		不超标	一般
12	五金仓库	仓管	2	噪声					64		不超标	一般
13	过磅房	司磅员	4	噪声					66.1		不超标	一般
合计			70	—	—	—	—	—	—	—	—	—

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	67	I级
一般超标	3	II级
严重不超标	16	II级
严重超标	0	—
风险结论	II级	