

江西金利城市矿产股份有限公司 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：	2023年3月8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	上炉熔炼工	4	高温						20.5	不超标	一般
				噪声					83.7		不超标	一般
				氧化铝粉尘	<0.33			<0.33			不超标	一般
2		下炉熔炼工	4	高温						21.5	不超标	一般
				噪声					82.9		不超标	一般
				氧化铝粉尘	<0.33			<0.33			不超标	一般
3		浇铸工	2	高温						<20	不超标	一般
				噪声					80.1		不超标	一般
4		叠锭工	4	高温						<20	不超标	一般
				噪声					89.9		超标	一般
5		回转炉操作工	4	高温						21.9	不超标	一般
				噪声					84.2		不超标	一般
				氧化铝粉尘	1.6			2.13			不超标	一般
6		包装工	1	噪声					74.1	不超标	一般	
7		筛料包装工	1	噪声						76.2	不超标	一般
				氧化铝粉尘	<0.33			<0.33			不超标	一般
8	选料车间	选料工	4	噪声						83.9	不超标	一般
9				铝合金粉尘	1.06					1.1	不超标	一般
合计			24	—	—	—	—	—	—	—	—	—

II级

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	24	I级
一般超标	4	II级
严重不超标	0	—
严重超标	0	—
风险结论	II级	