

宜春鼎峰矿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:	2023年12月26日			
序号	车间/部门	岗位/工种	定员	危害因素名称	C _{TWA}	C _{STB}	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	原料仓库、粉料仓库	铲车工	3	噪声					82.1		不超标	一般			
				矽尘(10%≤游离二氧化硅含量≤50%)(总尘)	<0.33			<0.33				不超标	严重		
				矽尘(10%≤游离二氧化硅含量≤50%)(呼尘)	<0.33			<0.33				不超标	严重		
2	破碎车间	破碎工	3	噪声					89.6		超标	一般			
				矽尘(10%≤游离二氧化硅含量≤50%)(总尘)	1.9			2.96				超标	严重		
				矽尘(10%≤游离二氧化硅含量≤50%)(呼尘)	1.1			1.71				超标	严重		
3	选矿车间	球磨工	2	噪声					89.8		超标	一般			
				矽尘(10%≤游离二氧化硅含量≤50%)(总尘)	2			2				超标	严重		
				矽尘(10%≤游离二氧化硅含量≤50%)(呼尘)	1.1			1.1				超标	严重		
				噪声						90.1			超标	一般	
				噪声							88.2			超标	一般
				碳酸钠	<0.006	<0.006								不超标	一般
				噪声							88.3			超标	一般
噪声								87.5			超标	一般			
4	压榨车间	压榨工	2	噪声					78.2		不超标	一般			
				矽尘(10%≤游离二氧化硅含量≤50%)(总尘)	<0.33			<0.33				不超标	严重		
				矽尘(10%≤游离二氧化硅含量≤50%)(呼尘)	<0.33			<0.33				不超标	严重		
合计			22	—	—	—	—	—	—	—	—				

III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	7	I级
一般超标	15	II级
严重不超标	7	II级
严重超标	5	III级
风险结论	III级	

准确危害因素名称查询
矽尘(10%≤游离二氧化硅含量≤50%)(呼尘)