

宜春市华瑞实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8月7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	沥青站	铲车工	1	噪声					80.2		不超标	一般		
				矽尘(10%≤游离二氧化硅含量≤50%)(呼尘)	<0.33			<0.33			不超标	严重		
		中控员	3	噪声					62.2			不超标	一般	
				矽尘(10%≤游离二氧化硅含量≤50%)(呼尘)	<0.33			<0.33			不超标	严重		
		清洁工	3	噪声						83			不超标	一般
				矽尘(10%≤游离二氧化硅含量≤50%)(呼尘)	<0.33			<0.33			不超标	严重		
司炉工	1	噪声						71.4			不超标	一般		
		二氧化碳	566	2420							不超标	一般		
2	混凝土站	铲车工	1	噪声					79.2		不超标	一般		
				矽尘(10%≤游离二氧化硅含量≤50%)(呼尘)	<0.33			<0.33			不超标	严重		
		中控员	3	噪声						67.6			不超标	一般
				水泥粉尘(呼尘)	<0.33			<0.33			不超标	一般		
		清洁工	2	噪声						83.6			不超标	一般
				矽尘(10%≤游离二氧化硅含量≤50%)(呼尘)	<0.33			<0.33			不超标	严重		
3	过磅房	过磅员	2	噪声					62.7		不超标	一般		
				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			16	—	—	—	—	—	—	—	—	—		

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	16	I级
一般超标	0	—
严重不超标	12	II级
严重超标	0	—
风险结论	II级	