

上高瑞州陶瓷有限公司 职业病危害暴露风险调查表						检测机构名称:		江西乾运安全评价检测有限公司 (JXQYJC2023-0041号)			检测时间:	2023年4月12日	III级
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	列1
1	原料车间	铲车司机	12	矽尘(10%≤游离二氧化硅含量≤50%)(呼尘)	0.7			0.4			不超标	严重	
				噪声					80.4		不超标	一般	
		球磨工	17	矽尘(10%≤游离二氧化硅含量≤50%)(呼尘)	0.7			0.52			不超标	严重	
				噪声					90.5		超标	一般	
2	生产车间	看炉工	18	高温						29°	不超标	一般	
				一氧化碳	20	30					不超标	严重	
				噪声					82.9		不超标	一般	
		制粉工	36	矽尘(10%≤游离二氧化硅含量≤50%)(呼尘)	1.2			1.2			超标	严重	
				噪声					81.7		不超标	一般	
		送粉工	36	矽尘(10%≤游离二氧化硅含量≤50%)(呼尘)	0.57			0.7			不超标	严重	
				噪声					82.5		不超标	一般	
		压机工	36	矽尘(10%≤游离二氧化硅含量≤50%)(呼尘)	0.66			0.7			不超标	严重	
				噪声					84.1		不超标	一般	
		干燥窑窑尾看线工	36	噪声					83.3		不超标	一般	
		淋釉工	36	噪声					83.6		不超标	一般	
		喷墨工	36	噪声					77.4		不超标	一般	
		烧成窑窑头看线工	36	噪声					80.9		不超标	一般	
		烧成窑窑尾看线工	36	噪声					84.3		不超标	一般	
				高温						29°	不超标	一般	
		磨边工	36	矽尘(10%≤游离二氧化硅含量≤50%)(呼尘)	0.4			0.7			不超标	严重	
				噪声					97.4		超标	一般	
		检选工	51	噪声					94.1		超标	一般	
		包装工	60	噪声					92.5		超标	一般	
3	制釉车间	制釉工	21	其他粉尘	6.22			8			不超标	一般	
				噪声					83.2		不超标	一般	
4	煤气站	铲车司机	4	煤尘(呼尘)	0.36			2.5			不超标	一般	
				噪声					78.8		不超标	一般	
		筛煤工	4	煤尘(呼尘)	0.58			2.5			不超标	一般	
				噪声					84.3		不超标	一般	
		水煤浆操作工	4	煤尘(呼尘)	0.65			2.5			不超标	一般	

				噪声					84		不超标	一般
		净化工	4	噪声					81.1		不超标	一般
		司炉工	4	噪声					83.4		不超标	一般
合计			523	—	—	—	—	—	—	—	—	—

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	359	I级
一般超标	164	III级
严重不超标	155	III级
严重超标	36	III级
风险结论	III级	

准确危害因素名称查询
煤尘(呼尘)