

宜春市袁州区科达花爆厂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 (宜安健检字第2024-087号)			检测时间:	2024年5月13日	III级
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	列1
1	湿药混合车间	混药工	1	噪声					74.9		不超标	一般	
				炭黑粉尘	3.04			0.63			不超标	一般	
2	注引工段	注引工	10	噪声					74		不超标	一般	
3	加药工段	放饼工	1	矽尘(10%≤游离二氧化硅含量≤50%)(呼尘)	0.96			1.2			超标	严重	
				噪声					72.4		不超标	一般	
		加药工	1	珍珠岩粉尘(呼尘)	0.63			0.43			不超标	一般	
				噪声					68.2		不超标	一般	
		收饼工	2	石灰石粉尘(呼尘)	1.2			0.85			不超标	一般	
				噪声					73.4		不超标	一般	
4	结鞭工段	结鞭工	45	噪声					77.5		不超标	一般	
		贴标签工	35	噪声					74.1		不超标	一般	
5	覆膜车间	覆膜工	4	噪声					68.4		不超标	一般	
6	全厂	转运车司机	20	噪声					79.6		不超标	一般	
合计			119	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

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	119	I级
一般超标	0	—
严重不超标	0	—
严重超标	1	III级
风险结论	III级	

准确危害因素名称查询
石灰石粉尘(呼尘)