

宜春强微生物科技有限公司 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			检测时间:	2023年3月25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	发酵车 间	种子制备/灭菌冷却/接 种	1	噪声					77.1		不超标	一般	
		投料(培养基)	1	噪声					72.2		不超标	一般	
				其他粉尘	0.08			0.46				不超标	一般
		离心分解	1	噪声					83		不超标	一般	
		喷雾干燥	1	噪声					84.6		不超标	一般	
				其他粉尘	0.22			0.5				不超标	一般
		配料	4	噪声					78.6			不超标	一般
				其他粉尘	0.52			1.11				不超标	一般
		摇摆制粒机	1	噪声					71.3			不超标	一般
				其他粉尘	<0.33			<0.33				不超标	一般
		干燥机	1	噪声					78.3			不超标	一般
				其他粉尘	0.23			0.56				不超标	一般
		粉碎	1	噪声				79.6		不超标	一般		
				其他粉尘	5.42			11.18		不超标	一般		
2	复配车 间	小料投料	1	噪声					78.3		不超标	一般	
				其他粉尘	5.78			24.05			不超标	一般	
		包装	2	噪声					74.1		不超标	一般	
				其他粉尘	4.08			4.3		不超标	一般		
3	包装车 间	包装	4	噪声					69.6		不超标	一般	
合计			18	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

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	18	I 级
一般超标	0	—
严重不超标	0	—
严重超标	0	—
风险结论	I 级	