江西海尔思药业股份有限公司 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:	2024年4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	提取车间	操作工	4	噪声					70. 9		不超标	一般
		煎煮工	1	高温						27. 2	不超标	一般
				噪声					71. 1		不超标	一般
		浓缩工	2	噪声					74.6		不超标	一般
2	颗粒车间	粉碎工	2	噪声					84. 2		不超标	一般
		配料工	4	噪声					84. 5		不超标	一般
				其他粉尘	<0.33			<0.33			不超标	一般
		总混工	2	噪声					80.4		不超标	一般
				其他粉尘	<0.33			<0.33			不超标	一般
		分装工	5	噪声					79. 1		不超标	一般
		外包装工	13	噪声					65. 9		不超标	一般
3	液体车间	配料工	5	高温						27	不超标	一般
				噪声					72. 3		不超标	一般
		瓶装灌装工	3	噪声					80.8		不超标	一般
		支装灌装工	2	噪声					78. 9		不超标	一般
		瓶装贴标工	2	噪声					78. 5		不超标	一般
		支装贴标工	2	噪声					77.9		不超标	一般

		瓶装外包装工	9	噪声					65. 6		不超标	一般
		支装外包装工	9	噪声					64. 9		不超标	一般
		过缩工	1	噪声					65. 9		不超标	一般
4	片剂车间	粉碎工	1	噪声					84		不超标	一般
				其他粉尘	<0.33			<0.33			不超标	一般
		配料工	1	噪声					83. 7		不超标	一般
				其他粉尘	<0.33			<0.33			不超标	一般
		压片工	1	噪声					81.6		不超标	一般
				其他粉尘	<0.33			<0.33			不超标	一般
		包衣工	1	噪声					78. 4		不超标	一般
		压板工	4	噪声					79. 7		不超标	一般
		外包装工	15	噪声					64. 5		不超标	一般
	合计		89	_	_	_	_	_	_	_	_	_

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	89	I级						
一般超标	0							
严重不超标	0							
严重超标	0							
风险结论	Ι级							