

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 _{PPE}	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	I 级	