

宜春上高源达利化工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6月21日		I 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	生产车间	1#操作工	6	噪声					83		不超标	一般			
				乙酐	<2			<2			不超标	一般			
		2#操作工	6	噪声					83.5		不超标	一般			
				N, N-二甲基甲酰胺	<3.3			<3.3			不超标	一般			
		3#操作工	6	噪声					82.6		不超标	一般			
				盐酸				<0.5			不超标	一般			
				氢氧化钠				0.0391			不超标	一般			
2	锅炉房	司炉工	1	噪声					78.4		不超标	一般			
				高温						22.4		不超标	一般		
3	污水处理站	污水处理工	3	噪声					80.7		不超标	一般			
				氢氧化钠				0.0423			不超标	一般			
4	烘干包装车间	包装工	6	噪声					80.1		不超标	一般			
				其他粉尘	<0.33			<0.33			不超标	一般			
合计			28	—	—	—	—	—	—	—	—	—			

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