受控编号 ZJSH-050 A 生效日期 2023-05-10

### 职业卫生检测与评价报告网上公开表

项目名称     义乌市华灵拉链有限公司工作场 所职业病危害因素现状评价     项目编号     SHXP24041       用人单位名称     义乌市华灵拉链有限公司     评价类别     现状评价       用人单位地址 方体单位     浙江省义乌市佛堂镇义南工业区 达摩路 138 号     联系人     胡小兵       项目编制人     杨敏     项目审核人     王月霞       项目负责人     杨敏     项目签发人     王慈慈       现场调查人员     杨敏     项目签发人     王慈慈       现场调查人员     杨敏、雷紫莹     用人单位陪同人     胡小兵       指广房 1F、1#厂房 3F、1#厂房 4F、1#厂房 5F、1#厂房 6F、2#厂房 6F、2#厂房 5F、污水处理     站     方在的职业病     乙酸, 乙酸丁酯, 乙酸乙酯, 二氧化硫, 二甲苯, 其他粉尘(总尘), 噪危害因素     声, 氢氧化钠, 氧化锌, 氨, 照度, 甲苯, 甲醛, 硫化氢, 过氧化氢     采样、检测人员     于广权, 张仁生       采样、检测时间     2024-10-08至2024-10-10     用人单位陪同人     胡小兵					
用人单位地址 浙江省义乌市佛堂镇义南工业区	项目名称		项目编号	SHXP24041	
開入单位地址 达摩路 138 号 联系人 胡小兵   评价单位 浙江四合检测科技有限公司   项目编制人 杨敏 项目审核人 王月霞   项目负责人 杨敏 项目签发人 王慈慈   现场调查人员 杨敏,雷紫莹   调查时间 2024-10-07 用人单位陪同人 胡小兵   1#厂房 1F、1#厂房 3F、1#厂房 4F、1#厂房 5F、1#厂房 6F、2#厂   检查范围 房 1F、2#厂房 2F、2#厂房 3F、2#厂房 4F、2#厂房 5F、污水处理   站 乙酸,乙酸丁酯,乙酸乙酯,二氧化硫,二甲苯,其他粉尘(总尘),噪   危害因素 声,氢氧化钠,氧化锌,氨,照度,甲苯,甲醛,硫化氢,过氧化氢   采样、检测人员 于广权,张仁生	用人单位名称	义乌市华灵拉链有限公司	评价类别	现状评价	
送摩路 138 号		浙江省义乌市佛堂镇义南工业区	中之人	扣小丘	
项目编制人 杨敏 项目审核人 王月霞 项目负责人 杨敏 项目签发人 王慈慈 现场调查人员 杨敏,雷紫莹 调查时间 2024-10-07 用人单位陪同人 胡小兵 1#厂房 1F、1#厂房 3F、1#厂房 4F、1#厂房 5F、1#厂房 6F、2#厂	用八甲位地址	达摩路 138 号	<b>以</b>	明小 <del>八</del>	
项目负责人 杨敏 项目签发人 王慈慈 现场调查人员 杨敏,雷紫莹	评价单位	浙江四合检测科技有限公司			
现场调查人员	项目编制人	杨敏	项目审核人	王月霞	
调查时间 2024-10-07 用人单位陪同人 胡小兵 1#厂房 1F、1#厂房 3F、1#厂房 4F、1#厂房 5F、1#厂房 6F、2#厂 房 1F、2#厂房 2F、2#厂房 3F、2#厂房 4F、2#厂房 5F、污水处理 站	项目负责人	杨敏	项目签发人	王慈慈	
1#厂房 1F、1#厂房 3F、1#厂房 4F、1#厂房 5F、1#厂房 6F、2#厂	现场调查人员	杨敏,雷紫莹			
检查范围 房 1F、2#厂房 2F、2#厂房 3F、2#厂房 4F、2#厂房 5F、污水处理 站	调査时间	2024-10-07	用人单位陪同人	胡小兵	
站		1#厂房 1F、1#厂房 3F、1#厂房 4F、1#厂房 5F、1#厂房 6F、2#厂			
存在的职业病 乙酸、乙酸丁酯、乙酸乙酯、二氧化硫、二甲苯、其他粉尘(总尘)、噪 危害因素 声,氢氧化钠、氧化锌、氨、照度、甲苯、甲醛、硫化氢、过氧化氢 采样、检测人员 于广权、张仁生	检查范围	房 1F、2#厂房 2F、2#厂房 3F、2#厂房 4F、2#厂房 5F、污水处理			
危害因素 声, 氢氧化钠, 氧化锌, 氨, 照度, 甲苯, 甲醛, 硫化氢, 过氧化氢 采样、检测人员 于广权, 张仁生		站			
采样、检测人员 于广权,张仁生	存在的职业病	乙酸,乙酸丁酯,乙酸乙酯,二氧化硫,二甲苯,其他粉尘(总尘),噪			
	危害因素	声, 氢氧化钠, 氧化锌, 氨, 照度, 甲苯, 甲醛, 硫化氢, 过氧化氢			
<b>采样、检测时间</b> 2024-10-08 至 2024-10-10 用人单位陪同人 胡小兵	采样、检测人员	于广权,张仁生			
	采样、检测时间	2024-10-08 至 2024-10-10	用人单位陪同人	胡小兵	

加小岭各金田	本次共检测化学有害因素定点 11 个点、个体 0 个,检测结果均符			
职业病危害因	合 GBZ 2.1-2019 及第 1 号修改单的要求;共检测物理因素定点 43			
素检测结果结	个点、个体 0 个, 其中有 23 个点不符合 GBZ 2.2-2007 的标准要			
· 论	求,其余检测点检测结果均符合 GBZ 2.2-2007 的要求。			
报告时间	2024-11-20			
评审专家	无	评审时间	无	

受控编号 ZJSH-050 A 生效日期 2023-05-10

#### 附:证明现场调查、现场检测的图像影像。













