

浙江和邦安全技术有限公司

受控编号 ZHB-QR-35-01

生效日期 2023-02-01

职业卫生检测与评价报告网上公开表

项目名称	巨石集团有限公司工作场所职业病危害因素检测报告	项目编号	ZXP20240029
用人单位名称	巨石集团有限公司	评价类别	评价检测
用人单位地址	浙江省桐乡经济开发区	联系人	沈晓红
评价单位	浙江和邦安全技术有限公司		
项目编制人	汤其龙	项目审核人	储成运
项目负责人	汤其龙	项目签发人	胡晓剑
现场调查人员	汤其龙, 郑子明		
调查时间	2024-07-26	用人单位陪同人	尤学晴

浙江和邦安全技术有限公司

受控编号 ZHB-QR-35-01

生效日期 2023-02-01

<p>检查范围</p>	<p>七分厂、二三分厂 201 线、二三分厂 202 线、二三分厂 304/305 线、二三分厂 306/307 线、二三分厂 308 线、五分厂东区木制品车间、五分厂东区纸管车间、五分厂塑料制品工段、五分厂西区、六分厂 601/602 线、六分厂 603 线、六分厂 604 线、四分厂 402 线、四分厂 403 线、四分厂 404 线、四分厂 405 线、总厂区基地辅助单元研发中心、总厂区辅助单元公辅中心废气处理、总厂区辅助单元公辅中心污水处理、总厂区辅助单元原料工段、总厂区辅助单元废丝处理工段、智能制造基地辅助单元公辅中心污水处理、智能制造基地辅助单元原料工段、智能制造基地辅助单元废丝处理工段、老一分厂车间 1、老一分厂车间 2、老一分厂辅助生产区、装备制造中心、辅助单元公辅中心燃气站</p>
-------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

浙江和邦安全技术有限公司

受控编号 ZHB-QR-35-01

生效日期 2023-02-01

存在的职业病危害因素	丙烯酸, 丙烯酸正丁酯, 丙烯酸甲酯, 丙酮, 乙酸, 乙酸丁酯, 乙酸乙酯, 乙醛, 二氯甲烷, 二甲苯, 人造矿物纤维绝热棉粉尘(玻璃棉、矿渣棉、岩棉)(总尘), 其他粉尘(总尘), 噪声, 异佛尔酮二异氰酸酯, 木粉尘(硬)(总尘), 氢氧化钠, 氨, 氯化氢及盐酸, 游离二氧化硅, 滑石粉尘(游离 SiO ₂ 含量<10%)(呼尘), 滑石粉尘(游离 SiO ₂ 含量<10%)(总尘), 照度, 甲乙酮(2-丁酮), 甲苯, 甲苯-2,4-二异氰酸酯(TDI), 甲醇, 甲醛, 电焊烟尘(总尘), 石灰石粉尘(呼尘), 石灰石粉尘(总尘), 石膏粉尘(呼尘), 石膏粉尘(总尘), 矽尘(10%≤游离 SiO ₂ 含量≤50%)(呼尘), 矽尘(10%≤游离 SiO ₂ 含量≤50%)(总尘), 硅灰石粉尘(总尘), 硅藻土粉尘(游离 SiO ₂ 含量<10%)(总尘), 硫化氢, 碳酸钠, 紫外辐射, 苯, 苯乙烯, 苯胺, 萤石混合性粉尘(呼尘), 萤石混合性粉尘(总尘), 酚, 酚醛树脂粉尘(总尘), 锰及其无机化合物(按 MnO ₂ 计), 高温		
采样、检测人员	汤其龙, 毛利杰, 徐康磊, 尤濛超, 曹桂墙, 哈文龙		
采样、检测时间	2024-07-30 至 2024-08-28	用人单位陪同人	尤学晴
职业病危害因素检测结果结论	本次共检测化学有害因素定点 94 个点、个体 4 个, 检测结果均符合 GBZ 2.1-2019 及第 1 号修改单的要求; 共检测物理因素定点 209 个点、个体 19 个, 其中有 16 个点不符合 GBZ 2.2-2007 的标准要求, 其余检测点检测结果均符合 GBZ 2.2-2007 的要求。		

浙江和邦安全技术有限公司

受控编号 ZHB-QR-35-01

生效日期 2023-02-01

报告时间	2024年10月30日		
评审专家	无	评审时间	无

浙江和邦安全技术有限公司

受控编号 ZHB-QR-35-01

生效日期 2023-02-01

附：证明现场调查、现场检测的图像影像。



浙江和邦安全技术有限公司

受控编号 ZHB-QR-35-01

生效日期 2023-02-01

