

宁波远大检测技术有限公司

受控编号 YDJC/JY-ZYC002

生效日期 2023-03-01

职业卫生检测与评价报告网上公开表

项目名称	浙江保康轮毂制造有限公司工作场所职业病危害因素检测报告		项目编号	Z2406099		
用人单位名称	浙江保康轮毂制造有限公司		评价类别	定期检测		
用人单位地址	浙江省金华市武义县王宅镇江南工业区		联系人	李修文		
评价单位	宁波远大检测技术有限公司					
项目编制人	褚卓航		项目审核人	洪远成		
项目负责人	应祖葵		项目签发人	姚科伟		
现场调查人员	应祖葵, 吕语泉					
调查时间	2024-07-06	用人单位陪同人	李修文			
检查范围	包装车间、压铸车间、抛丸车间、旋压车间、机加工车间、检测区、污水处理站、涂装车间 1F、涂装车间 2F					
存在的职业病危害因素	2-丁氧基乙醇, 乙酸丁酯, 乙酸乙酯, 二甲基乙酰胺, 二甲苯, 其他粉尘(总尘), 噪声, 正丁醇, 氧化铝粉尘(总尘), 氮氧化物(一氧化氮和二氧化氮), 溶剂汽油, 甲苯, 电焊烟尘(总尘), 紫外辐射, 苯, 铝合金粉尘(总尘), 锰及其无机化合物(按 MnO2 计), 高温					
采样、检测人员	夏龙宝, 应祖葵, 褚卓航, 吕语泉					

宁波远大检测技术有限公司

受控编号 YDJC/JY-ZYC002

生效日期 2023-03-01

采样、检测时间	2024-07-09	用人单位陪同人	李修文
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 24 个点，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 47 个点，其中有 21 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。		
报告时间	2024 年 08 月 22 日		
评审专家	无	评审时间	无

宁波远大检测技术有限公司

受控编号 YDJC/JY-ZYC002

生效日期 2023-03-01

附：证明现场调查、现场检测的图像影像。

