

浙江新鸿检测技术有限公司

受控编号 ZJXH/ZWZJ-02

生效日期 2023-03-16

职业卫生检测与评价报告网上公开表

项目名称	嘉兴敏惠汽车零部件有限公司工作场所职业病危害因素检测报告	项目编号	ZJXH (ZP) -230027
用人单位名称	嘉兴敏惠汽车零部件有限公司	评价类别	评价检测
用人单位地址	浙江省嘉兴市南湖区嘉兴亚太科技工业园区	联系人	张琳琳
评价单位	浙江新鸿检测技术有限公司		
项目编制人	王斌	项目审核人	陈春红
项目负责人	王斌	项目签发人	俞辉
现场调查人员	王斌, 蒋啸煜, 张锋		
调查时间	2023-04-11	用人单位陪同人	张琳琳

浙江新鸿检测技术有限公司

受控编号 ZJXH/ZWZJ-02

生效日期 2023-03-16

检查范围	4号仓库维修间、C1厂房注塑车间、C1厂房注塑连线车间、C1厂房涂装组立车间、C1厂房涂装车间、C1厂房电镀车间、C1车间组立区、C2厂房注塑车间、C2厂房电镀车间、C8厂房办公区、C8厂房注塑车间、C8厂房注塑连线车间、C8厂房涂装组立区、C8厂房涂装车间1、C8厂房涂装车间2、C8厂房空压机房、C8厂房粉碎房1、C8厂房粉碎房2、C8厂房组立2课、辅房1一厂污水处理站、辅房1溶剂回收房、辅房2实验室、辅房2纯水房、辅房2锅炉房、C3厂房抛光车间、C3厂房组立车间、C3厂房退膜操作位、C3厂房阳极氧化车间、C3改善房、C5厂房机加工车间、C6厂房抛光车间、C6厂房涂装车间、C6厂房阳极氧化线车间、C7厂房组立车间、辅房2抛光辅房、辅房2挂具维修间、辅房2氧化水处理站、辅房2空压机房
------	--

浙江新鸿检测技术有限公司

受控编号 ZJXH/ZWZJ-02

生效日期 2023-03-16

存在的职业病 危害因素	2-丁氧基乙醇, 丙烯腈, 丙烯酸, 丙烯酸甲酯, 乙苯, 乙酸, 乙酸丁酯, 乙酸丙酯, 乙酸乙酯, 二甲苯, 其他粉尘(总尘), 可溶性镍化合物, 噪声, 异丁醇, 异丙醇, 异佛尔酮, 正丁醇, 氟及其化合物(不含氟化氢)(按 F 计), 氢氧化钠, 氨, 氮氧化物(一氧化氮和二氧化氮), 氯化氢及盐酸, 溶剂汽油, 照度, 环己酮, 甲乙酮(2-丁酮), 甲基丙烯酸丁酯, 甲基丙烯酸甲酯, 甲基异丁基甲酮, 甲基环己烷, 甲苯, 电焊烟尘(总尘), 硫酸及三氧化硫, 碳酸钠, 磷酸, 紫外辐射, 苯, 苯乙烯, 萘, 过氧化氢, 锰及其无机化合物(按 MnO ₂ 计), 三氧化铬、铬酸盐、重铬酸盐(按 Cr 计), 二异丁基甲酮, 氢氧化钾, 氮氧化物(一氧化氮和二氧化氮), 溶剂汽油, 环氧乙烷, 甲醇, 甲醛, 酚, 铝合金粉尘(总尘), 高温		
采样、检测人员	沈宇峰, 诸朝阳, 计腾飞, 张锋, 陈军, 寿昊旻, 蒋啸煜, 姜一峰, 金贤玉, 江一帆, 王斌, 诸朝阳, 蔡军刚, 俞晓芳, 马程聪, 蒋啸煜, 程俊书, 张锋, 皇甫俊清		
采样、检测时间	2023-06-06 至 2023-06-08, 2023-09-06 至 2023-09-08	用人单位陪同人	张琳琳

浙江新鸿检测技术有限公司

受控编号 ZJXH/ZWZJ-02

生效日期 2023-03-16

职业病危害因素检测结果结论	本次共检测粉尘及化学有害因素定点 38 个点、个体 0 个，其中有 1 个点不符合 GBZ 2.1-2019 及第 1 号修改单的标准要求，其余检测点检测结果均符合 GBZ 2.1-2019 及第 1 号修改单的要求；共检测物理因素定点 50 个点、个体 0 个，其中有 2 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	2023 年 11 月		
评审专家	无	评审时间	无

浙江新鸿检测技术有限公司

受控编号 ZJXH/ZWZJ-02

生效日期 2023-03-16

附：证明现场调查、现场检测的图像影像。

