用人单位职业卫生技术服务信息公示表			
建设单位 (用人单位)	采埃孚汽车零部件系 统(上海)有限公司	联系人	王工
项目名称	采埃孚汽车零部件系 统(上海)有限公司定 期检测	检测类型	定期检测
地址	上海市闵行区元江路 4440 号		
项目组人员	贺欣、钟慧蕾、陈康、刘鹏达、尚海涛、费永皑		
现场调查人员	贺欣、钟慧蕾	现场调查时间	2023. 09. 22
现场采样/检测人员	陈康、刘鹏达、尚海涛、 费永皑	现场采样/检测 时间	2023. 09. 26
建设单位 (用人单位)陪同人	王工		
评价结论	采埃孚汽车零部件系统(上海)有限公司正常生产过程中存在的主要职业病危害因素有铁及其化合物粉尘、氮氧化物、乙酸、氢氧化钠、氰化物(按CN计)、硫酸及三氧化硫、磷酸、氟及其化合物(不含氟化氢)(按F计)、氨、氢氧化钾、锰及其无机化合物(按Mn02计)、其他粉尘(调节剂粉尘)、电焊烟尘、臭氧、砂轮磨尘、钡及其可溶性化合物(按Ba计)、乙酸戊酯、1,2-二氯乙烷、其他粉尘(PAC、PAM)、硫化氢、碳酸钠、2-丁氧基乙醇、一氧化碳、噪声、工频电场、紫外辐射/电焊弧光、高频电磁场、激光辐射等,上海今麥检测科技有限公司对上述职业病危害因素进行了检测,其中化学有害因素的检测结果均符合《工作场所有害因素职业接触限值第1部分:化学有害因素》(GBZ 2.1-2019)中的要求,物理因素的检测结果均符合《工作场所有害因素职业接触限值第2部分:物理因素》(GBZ 2.2-2007)中的要求,照度的检测结果均符合《建筑照明设计标准》(GB 50034-2013)中的要求。		



注:涉及国家秘密、商业秘密、技术秘密及个人隐私的信息和法律、法规规定可不予公开的除外。