职业病危害评价项目网上信息公开表

项目名称	海得特(南通)液压系统有限公司职业病危害现状评价报告书		
项目性质	□新建 □改建 □扩建□技术改造 □技术引进■已建		
项目地理位 置	启东市汇龙镇和平南路38号		
行业类别	通用设备制造业-液压动力机械及 元件制造(C3444)	注册资本	100万元
占地面积	/	岗位定员	21
评价单位	江苏泰洁检测技术股份有限公司		
报告编号	泰洁职评(2024)0081号		
评价类别	□预评价 □控效评价 ■现状评价		
项目概况	海得特(南通)液压系统有限公司(以下简称:用人单位)成立于2022年10月27日,用人单位厂区位于启东市汇龙镇和平南路38号,租用启东市布尔诺制衣有限公司整体厂房中心路北侧底楼西车间、二楼车间及办公大楼三楼楼梯南办公室,用于办公和生产。经营范围包括经营范围包括一般项目:液压动力机械及元件制造;液压动力机械及元件销售;液气密元件及系统制造;液气密元件及系统销售;机械设备销售;机械电气设备销售;气压动力机械及元件销售;工业自动控制系统装置销售;阀门和旋塞销售等。用人单位主要从事动力单元的生产,目前年产10000件动力单元。根据《国民经济行业分类》(GB/T4754-2017/XG1-2019)规定,用人单位的行业类别属于"液压动力机械及元件制造",生产过程中存在MDI、噪声等职业病危害因素,职业病危害风险类别为"严重"。根据《中华人民共和国职业病防治法》、《工作场所职业卫生管理规定》等法律、法规、规章的规定:职业病危害严重的用人单位,应当委托具有相应资质的职业卫生技术服务机构,每年至少进行一次职业病危害因素检测,每三年至少进行一次职业病危害现状评价。用人单位此前未开展职业卫生"三同时"和职业病危害现状评价工作,于2024年4月委托江苏泰洁检测技术股份有限公司(以下简称"本机构")对其进行首次职业病危害现状评价		
主要职业病危害因素	化学因素: 异氰酸聚亚甲基聚亚苯基酯 (PMDI)、4,4'-二苯甲基烷二异氰酸酯 (MDI)、二乙醇胺、五甲基二乙烯三胺、乙醇; 物理因素: 噪声;		
职业病危害 风险分类	□一般 ■严重		



江苏泰洁检测技术股份有限公司

TJJC-04-39-02 修订:第0次修订 启用日期:2021-2-1

评价报告结 论	料,从职业卫生角度综合分析,效果,但仍有不足,用人单位应	用人单位已采取的 立完善本报告中提出	业病危害因素检测结果、健康监护等资的职业病危害防护措施具备一定的防护 出的控制职业病危害的意见和建议,将 及地方对职业病防治方面的法律、法
自评审专家	/	评审时间	/
评审结论		☑通过 □	不通过