

上海大略电机制造有限公司

2023-08-30

上海大略电机制造有限公司

职业病危害因素检测报告信息公开表

单位名称	上海大略电机制造有限公司	
检测类型	<input type="checkbox"/> 评价 <input checked="" type="checkbox"/> R 定期 <input type="checkbox"/> 监督 <input type="checkbox"/> 事故	
地址	上海市崇明区堡镇堡镇南路58号	
建设项目存在的 职业病危害因素	存在的主要职业病危害因素	电焊烟尘、电焊弧光、氮氧化物（一氧化氮和二氧化氮）、臭氧、二氧化锡、二甲苯（全部异构体）、正丁醇、砂轮磨尘、其他粉尘（塑料粉尘）、其他粉尘（金属粉尘）、激光辐射、噪声
	检测结果	化学因素 10 个，物理因素 8 个，生物因素 0 个，合格的检测点位 18 个，不合格的检测点位 0 个。 合格的职业病危害因素为 18，不合格的职业病危害因素为 0。
	技术服务项目组人员	唐浩浩
	现场调查、采样、检测的专业技术人员	现场调查：唐浩浩、唐江荣 采样：毛佩龙、张澄 检测：史志倩、沈嵩峰、陈建平
	建设单位联系人、陪同人员	联系人：马经理 陪同人员：马经理
	现场调查、采样、检测的时间	现场调查时间：2023.8.6 采样时间：2023.8.6 检测时间：2023.8.6-2023.8.18

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。

现场影像资料



