

上海达通成套电气有限公司  
职业病危害因素检测报告信息公开表

2023-11-16

单位名称	上海达通成套电气有限公司	
检测类型	<input type="checkbox"/> 评价 <input checked="" type="checkbox"/> 定期 <input type="checkbox"/> 监督 <input type="checkbox"/> 事故	
地址	青浦区重固镇崧盈路1158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、氮氧化物（一氧化氮和二氧化氮）、臭氧、电焊弧光、锰及其无机化合物、一氧化碳、其他粉尘（铁及其化合物粉尘）、其他粉尘（聚酯树脂粉尘）、二氧化钛粉尘、激光辐射、噪声
	检测结果	化学因素 <u>9</u> 个，物理因素 <u>6</u> 个，生物因素 <u>0</u> 个，合格的检测点位 <u>15</u> 个，不合格的检测点位 <u>0</u> 个。合格的职业病危害因素为 <u>15</u> ，不合格的职业病危害因素为 <u>0</u> 。
	技术服务项目组人员	施杰
	现场调查、采样、检测的专业技术人员	现场调查：鲁庆、张俞林 采样：汤敏、王培德 检测：史志倩、沈嵩峰
	建设单位联系人、陪同人员	联系人：黄晓晓 陪同人员：黄晓晓
	现场调查、采样、检测的时间	现场调查时间：2023.10.7 采样时间：2023.10.7 检测时间：2023.10.7-2023.10.13

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



