上海广品试验设备制造有限公司 职业病危害因素检测报告信息公开表

单位名称	上海广品试验设备制造有限公司	
检测类型	□ì	平价 ☑ 定期 □ 监督 □ 事故
地址	上海市青浦区久业路338号7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(铁粉尘)、人造矿物纤维绝热 棉粉尘(玻璃棉)、激光辐射、噪声
	检测结果	化学因素_7_个,物理因素_6_个,生物因素_0_个,合格的检测点位 <u>13_</u> 个,不合格的检测点位_0_个。合格的职业病危害因素为_13_,不合格的职业病危害因素为_0_。
	技术服务项目组人员	张皓
	现场调查、采样、检 测的专业技术人员	现场调查: 张皓、张晶晶 采样: 薛轶、汪燚 检测: 史志倩、沈嵩峰
	建设单位联系人、陪 同人员	联系人: 王梅 陪同人员: 王梅
	现场调查、采样、检测的时间	现场调查时间: 2024.1.15 采样时间: 2024.1.15 检测时间: 2024.1.15-2024.1.18

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







