

上海华培数能科技(集团)股份有限公司  
职业病危害因素检测报告信息公开表

单位名称	上海华培数能科技(集团)股份有限公司	
检测类型	<input type="checkbox"/> 评价 <input type="checkbox"/> 定期 <input checked="" type="checkbox"/> 监督 <input type="checkbox"/> 事故	
地址	上海市青浦出口加工区崧秀路218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	臭氧、氮氧化物（一氧化氮和二氧化氮）、电焊烟尘、二氧化碳、金属镍与难溶性镍化合物、锰及其无机化合物（按MnO <sub>2</sub> 计）、其他粉尘、三氧化铬、砂轮磨尘、石蜡烟、一氧化碳（非高原）、游离二氧化硅含量、高温、激光辐射、电焊弧光、噪声
	检测结果	化学因素 <u>12</u> 个，物理因素 <u>4</u> 个，生物因素 <u>0</u> 个，合格的检测点位 <u>69</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>21</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	王达清、孙燕莉、薛轶
	现场调查、采样、检测的专业技术人员	现场调查：王达清、孙燕莉 采样：宋宇、刘彬 检测：屠雯佳、史志倩、沈嵩峰
	建设单位联系人、陪同人员	联系人：何悦仰 陪同人员：何悦仰
	现场调查、采样、检测的时间	现场调查时间：2024.8.28 采样时间：2024.9.3 检测时间：2024.9.3-2024.9.13

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









上海市·上海华培动力科...

2024-09-03  
水印相机