

上海微荷医学检验实验室有限公司
职业病危害因素检测报告信息公开表

单位名称	上海微荷医学检验实验室有限公司	
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	上海市浦东新区紫萍路789、799、855号1幢1-3层	
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	异丙醇、甲醇、苯酚、硫酸及三氧化硫、正丁醇、丙酮、四氢呋喃、乙腈、氢氧化钠、乙醇胺、硫化氢、氨、噪声
	检测结果	化学因素21个，物理因素1个，生物因素 <u>0</u> 个，合格的检测点位22个，不合格的检测点位0个。 合格的职业病危害因素为22，不合格的职业病危害因素为0。
	技术服务项目组人员	薛轶
	现场调查、采样、检测的专业技术人员	现场调查：薛轶 刘山山 采样：陈宇俊 姜蔚 检测：史志倩 陈建平 沈嵩峰
	建设单位联系人、陪同人员	联系人：蒋诗琦 陪同人员：蒋诗琦
	现场调查、采样、检测的时间	现场调查时间：2023.11.20 采样时间：2023.11.20 检测时间：2023.11.20-12.6

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





