

宁夏吴忠仪表上海有限公司  
职业病危害因素检测报告信息公开表

单位名称	宁夏吴忠仪表上海有限公司	
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	上海市崇明区堡镇堡港路 23 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、锰及其无机化合物（按MnO <sub>2</sub> 计）、氮氧化物（一氧化氮和二氧化氮）、臭氧、一氧化碳、电焊弧光、噪声、砂轮磨尘、苯、甲苯、二甲苯（全部异构体）、乙酸乙酯、丙酮
	检测结果	化学因素11个，物理因素7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	张晶晶
	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：汤敏 张陈勇 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：樊永军 陪同人员：樊永军
	现场调查、采样、检测的时间	现场调查时间：2026.3.2 采样时间：2026.3.5 检测时间：2026.3.5-3.13

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

