

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 ₂ 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、乙酸乙酯、丙酮
	检测结果	化学因素 <u>11</u> 个，物理因素 <u>2</u> 个，合格的检测点位 <u>18</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>13</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	薛轶、王达清
	现场调查、采样、检测的专业技术人员	现场调查：薛轶、王达清 采样：徐明、蔡志云 检测：屠雯佳、史志倩
	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：2025年2月24日 采样日期：2025年2月27日 检测日期：2025年2月27日~2025年3月4日

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

