

美尔森碳制品（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	美尔森碳制品（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	上海市浦东新区惠南镇园顺路158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	石墨粉尘（总尘）、石墨粉尘（呼尘）、铜尘、铜烟、甲苯、二氧化锡（按Sn计）、其他粉尘、滑石粉尘（总尘）、滑石粉尘（呼尘）、氟及其化合物（不含氟化氢）（按F计）、氧化铝粉尘、紫外辐射、激光辐射、高温、噪声
	检测结果	化学因素 <u>36</u> 个，物理因素 <u>24</u> 个，生物因素 <u>0</u> 个，合格的检测点位 <u>59</u> 个，不合格的检测点位 <u>1</u> 个。合格的职业病危害因素为 <u>59</u> ，不合格的职业病危害因素为 <u>1</u> 。
	技术服务项目组人员	何慧娜
	现场调查、采样、检测的专业技术人员	现场调查：孙燕莉、何慧娜 采样：胡基业、陶焯 检测：史志倩、沈嵩峰
	建设单位联系人、陪同人员	联系人：陈红 陪同人员：陈红
	现场调查、采样、检测的时间	现场调查时间：2024.1.18 采样时间：2024.1.18 检测时间：2024.1.18-2024.1.24

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



