

欧纷泰化工（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	欧纷泰化工（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	闵行区莘庄工业区元科路185号6号楼	
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	二氧化锡（按Sn计）、铜尘、铅尘、铈及其化合物（按Sb计）、异丙醇、乙醇胺、噪声、铜烟、铅烟、氢氧化钠、氢氧化钾、二甲苯（全部异构体）、甲醇、二氧化硫
	检测结果	化学因素18个，物理因素1个，生物因素 <u>0</u> 个，合格的检测点位19个，不合格的检测点位0个。 合格的职业病危害因素为19，不合格的职业病危害因素为0。
	技术服务项目组人员	王磊
	现场调查、采样、检测的专业技术人员	现场调查：王磊 胡基业 采样：胡基业 陶焯 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：姚杰安 陪同人员：姚杰安
	现场调查、采样、检测的时间	现场调查时间：2024.2.20 采样时间：2024.2.20 检测时间：2024.2.20-3.1

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





