

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155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、铜烟、铅尘、铅烟、锑及其化合物（按Sb计）、异丙醇、乙醇胺、氢氧化钠、氢氧化钾、二甲苯（全部异构体）、甲醇、二氧化硫、噪声
	检测结果	化学因素 <u>18</u> 个，物理因素 <u>1</u> 个，生物因素 <u>0</u> 个，合格的检测点位 <u>19</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>19</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	王磊、曾秋霞
	现场调查、采样、检测的专业技术人员	现场调查：王磊、曾秋霞 采样：施宇祺、宋宇 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：2025.2.21 采样时间：2025.2.26 检测时间：2025.2.26-2025.3.5

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



