

上海柯耳化工技术有限公司
职业病危害因素检测报告信息公开表

单位名称	上海柯耳化工技术有限公司	
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	上海市金山区山阳镇亭卫公路 2288 号第 10 幢、第 11 幢	
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	电焊弧光、电焊烟尘、氮氧化物（一氧化氮和二氧化氮）、锰及其无机化合物（按MnO ₂ 计）、臭氧、三氧化铬（按Cr计）、镍及其无机化合物（按Ni计）、钼及其化合物（按Mo计）
	检测结果	化学因素14个，物理因素2个，生物因素 0 个，合格的检测点位16个，不合格的检测点位0个。 合格的职业病危害因素为16，不合格的职业病危害因素为0。
	技术服务项目组人员	徐少青
	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：刘彬 管文琴 检测：史志倩 沈嵩峰
	建设单位联系人、陪同人员	联系人：许德均 陪同人员：许德均
	现场调查、采样、检测的时间	现场调查时间：2026.4.15 采样时间：2026.4.30 检测时间：2026.4.30-5.7

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

