

中国石化催化剂有限公司上海分公司  
职业病危害因素检测报告信息公开表

单位名称	中国石化催化剂有限公司上海分公司	
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	上海市金山区卫五北路60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	活性炭粉尘、噪声、乙酸、其他粉尘、高温、氢氧化钠、工频电场、氯化氢及盐酸、氮氧化物、氯、氟化氢、硫酸及三氧化硫、草酸
	检测结果	化学因素22个，物理因素11个，生物因素 <u>0</u> 个，合格的检测点位33个，不合格的检测点位0个。 合格的职业病危害因素为33，不合格的职业病危害因素为0。
	技术服务项目组人员	王达清
	现场调查、采样、检测的专业技术人员	现场调查：王达清 孙燕莉 采样：王达清 施宇祺 检测：史志倩 沈嵩峰
	建设单位联系人、陪同人员	联系人：范银珠 陪同人员：范银珠
	现场调查、采样、检测的时间	现场调查时间：2024.8.2 采样时间：2024.8.2 检测时间：2024.8.2-10

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





