## 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	□ 评价 ☑ 定期 □ 监督 □ 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 <u>0</u> 。			
	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



