中国石化上海高桥石油化工有限公司炼油一部 职业病危害因素检测报告信息公开表

单位名称	中国石化上海高桥石油化工有限公司炼油一部		
检测类型	□ 评价 ☑ 定期 □ 监督 □ 事故		
地址	江心沙路1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	硫化氢、溶剂汽油、溶剂汽油(个体)、甲乙酮(2-丁酮)、甲乙酮(2-丁酮)(个体)、甲苯(个体)、甲苯、其他粉尘、其他粉尘(个体)、石蜡烟、液化石油气、乙醇胺、糠醛、氨、噪声、个体噪声	
	检测结果	化学因素 119 个,物理因素 63 个,生物因素 0 个,合格的检测点位182 个,不合格的检测点位 0 个。 合格的职业病危害因素为 182 ,不合格的职业病危害因素为 0 。	
	技术服务项目组人员		
	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:施杰、汪燚、徐明、蔡志云、薛轶、胡轶文 检测:屠雯佳、陈建平、王继文	
	建设单位联系人、陪 同人员	联系人:徐红清 陪同人员:徐红清	
	现场调查、采样、检 测的时间	现场调查时间: 2024.10.24 采样时间: 2024.11.4-11.5 检测时间: 2024.11.4-2024.11.15	

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



