

# 国药集团上海血液制品有限公司

2023-08-18

国药集团上海血液制品有限公司

职业病危害因素检测报告信息公开表

单位名称	国药集团上海血液制品有限公司	
检测类型	<input type="checkbox"/> 评价 <input checked="" type="checkbox"/> R 定期 <input type="checkbox"/> 监督 <input type="checkbox"/> 事故	
地址	上海市长宁区安顺路350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	磷酸、异丙醇、氢氧化钾、氢氧化钠、过氧化氢、乙酸、硅藻土粉尘（总尘）珍珠岩粉尘（总尘）、活性炭粉尘、大理石粉尘（碳酸钙）、珍珠岩粉尘（呼尘）、氯化氢及盐酸、硫酸及三氧化硫、氨、酚、吡啶、甲醇、氟化氢（按F计）、乙酸酐、三氯甲烷（氯仿）、丙酮、氮氧化物（一氧化氮和二氧化氮）、重铬酸盐（按Cr计）、汞、苯、二氯甲烷、丁醇、硫化氢、溴化氢、乙醛、硝基苯、噪声、高温、照度、工频电场、控制风速
	检测结果	化学因素 91 个，物理因素 25 个，生物因素 0 个，合格的检测点位116 个，不合格的检测点位 0 个。  合格的职业病危害因素为 116， 不合格的职业病危害因素为 0。
	技术服务项目组人员	张皓
	现场调查、采样、检测的专业技术人员	现场调查：孙燕莉、张皓  采样：汤敏、王培德、唐浩浩、刘山山、唐江荣、王磊、罗嘉铭、胡基业  检测：史志倩、沈嵩峰、陈建平、金小鹏
	建设单位联系人、陪同人员	联系人：宗杰  陪同人员：宗杰
现场调查、采样、检测的时间	现场调查时间：2023.7.14  采样时间：2023.7.14、7.21、7.26  检测时间：2023.7.14-2023.8.1	

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



