

上海甚龙新材料技术有限公司
职业病危害因素检测报告信息公开表

单位名称	上海甚龙新材料技术有限公司	
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	上海市嘉定工业区北和公路738号4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	苯乙烯、1,3-丁二烯、丙烯酸、正丁醇、甲苯、环己酮、2-丁酮、噪声
	检测结果	化学因素 <u>10</u> 个，物理因素 <u>2</u> 个，生物因素 <u>0</u> 个，合格的检测点位 <u>12</u> 个，不合格的检测点位 <u>0</u> 个。合格的职业病危害因素为 <u>12</u> ，不合格的职业病危害因素为 <u>0</u> 。
	技术服务项目组人员	薛轶
	现场调查、采样、检测的专业技术人员	现场调查：薛轶、刘山山 采样：唐浩浩、蔡志云 检测：史志倩、沈嵩峰、陈建平
	建设单位联系人、陪同人员	联系人：朱蓬蓬 陪同人员：朱蓬蓬
	现场调查、采样、检测的时间	现场调查时间：2024.3.17 采样时间：2024.3.21 检测时间：2024.3.21-2024.4.1

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



