

上海紫江特种瓶业有限公司莘庄分公司

2023-09-01

上海紫江特种瓶业有限公司莘庄分公司

职业病危害因素检测报告信息公开表

单位名称	上海紫江特种瓶业有限公司莘庄分公司	
检测类型	<input type="checkbox"/> 评价 <input type="checkbox"/> R 定期 <input type="checkbox"/> 监督 <input type="checkbox"/> 事故	
地址	上海市闵行区申富路618号12幢1层F、G区	
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	聚乙烯粉尘、聚丙烯粉尘、高温、噪声
	检测结果	化学因素 6 个，物理因素 10 个，生物因素 0 个，合格的检测点位16 个，不合格的检测点位 0 个。 合格的职业病危害因素为 16，不合格的职业病危害因素为 0。
	技术服务项目组人员	张晶晶
	现场调查、采样、检测的专业技术人员	现场调查：张晶晶、张皓 采样：罗嘉铭、胡基业 检测：史志倩、屠雯佳
	建设单位联系人、陪同人员	联系人：周荣莹 陪同人员：周荣莹
	现场调查、采样、检测的时间	现场调查时间：2023.8.20 采样时间：2023.8.20 检测时间：2023.8.20-2023.8.24

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

职业病危害因素检测报告信息公开表

单位名称	上海紫江特种瓶业有限公司莘庄分公司	
检测类型	<input type="checkbox"/> 评价 <input type="checkbox"/> R 定期 <input type="checkbox"/> 监督 <input type="checkbox"/> 事故	
地址	上海市闵行区申富路618号12幢1层F、G区	
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	聚乙烯粉尘、聚丙烯粉尘、高温、噪声
	检测结果	化学因素 6 个，物理因素 10 个，生物因素 0 个，合格的检测点位16 个，不合格的检测点位 0 个。 合格的职业病危害因素为 16，不合格的职业病危害因素为 0。
	技术服务项目组人员	张晶晶
	现场调查、采样、检测的专业技术人员	现场调查：张晶晶、张皓 采样：罗嘉铭、胡基业 检测：史志倩、屠雯佳
	建设单位联系人、陪同人员	联系人：周荣莹 陪同人员：周荣莹
	现场调查、采样、检测的时间	现场调查时间：2023.8.20 采样时间：2023.8.20 检测时间：2023.8.20-2023.8.24

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



