

上海伯乐电子有限公司  
职业病危害因素检测报告信息公开表

单位名称	上海伯乐电子有限公司	
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	青浦区崧泽大道10800弄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	臭氧、铜烟、铜尘、异丙醇、甲苯、丙烯酸、二苯基甲烷二异氰酸酯、甲醇、环己酮、异佛尔酮、苯、二甲苯（全部异构体）、甲乙酮（2-丁酮）、其他粉尘、其他粉尘（聚醛树脂粉尘）、乙醇胺、氨、硫酸及三氧化硫、乙二醇、磷酸、乙酸、碳酸钠、氢醌、丙烯酸甲酯、丙酮、氯化氢及盐酸、可溶性镍化合物、过氧化氢、氯、氢氧化钠、氰化氢、二氧化锡、氧化铝粉尘、硫化氢、甲酸、辛烷、正庚烷、激光辐射、紫外辐射、噪声、照度、工频电场、个体噪声
	检测结果	化学因素 <u>116</u> 个，物理因素 <u>35</u> 个，生物因素 <u>0</u> 个，合格的检测点位 <u>151</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>151</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	王达清
	现场调查、采样、检测的专业技术人员	现场调查：孙燕莉、王达清 采样：曾秋霞、王达清、陈宇俊、姜蔚、施宇琪、汪焱 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：万静艳 陪同人员：万静艳
	现场调查、采样、检测的时间	现场调查时间：2023.11.17 采样时间：2023.11.17-11.18 检测时间：2023.11.17-2023.12.4

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



