

上海艾纳尔真空设备有限公司  
职业病危害因素检测报告信息公开表

单位名称	上海艾纳尔真空设备有限公司	
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	上海市金山区卫清东路2000号11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	电焊烟尘、氮氧化物（一氧化氮和二氧化氮）、电焊弧光、其他粉尘（铁尘）、苯、甲苯、二甲苯（全部异构体）、正丁醇、乙酸乙酯、乙酸丁酯、丙酮、环己酮、噪声
	检测结果	化学因素 <u>13</u> 个，物理因素 <u>3</u> 个，生物因素 <u>0</u> 个，合格的检测点位 <u>16</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>16</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	徐少青
	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：汤敏、张陈勇 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：夏晓程 陪同人员：夏晓程
	现场调查、采样、检测的时间	现场调查时间：2024.8.13 采样时间：2024.8.16 检测时间：2024.8.16-2024.8.28

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







上海市·上海艾纳尔真空设备有限...

2024-08-16  
水印相机