

上海华利船舶工程有限公司  
 职业病危害因素检测报告信息公开表  
 2023-11-27

单位名称	上海华利船舶工程有限公司	
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	杨浦区共青路400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	电焊烟尘、氮氧化物（一氧化氮和二氧化氮）、锰及其无机化合物（按MnO <sub>2</sub> 计）、紫外线（电焊弧光）、臭氧、一氧化碳、噪声、砂轮磨尘、苯、甲苯、二甲苯（全部异构体）
	检测结果	化学因素9个，物理因素3个，生物因素 <u>0</u> 个，合格的检测点位12个，不合格的检测点位0个。 合格的职业病危害因素为12，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：张皓 张晶晶 采样：施宇祺 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：秦锦旭 陪同人员：秦锦旭
	现场调查、采样、检测的时间	现场调查时间：2023.11.1 采样时间：2023.11.1 检测时间：2023.11.1-7

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





打磨操作

