

# 耐斯检测技术服务有限公司

受控编号 NSJL02-J-0468-2023A

生效日期 2023-08-01

## 职业卫生检测与评价报告网上公开表

项目名称	浙江长虹飞狮电器工业有限公司 年产2.16亿只碱性锌锰电池生产线 技改项目职业病危害控制效果评价	项目编号	NSJC (ZWPJ) - 240064
用人单位名称	浙江长虹飞狮电器工业有限公司	评价类别	职业病危害控制 效果评价
用人单位地址	浙江省嘉兴市经济开发区城南街道 朝晖路268号。	联系人	冉华明
评价单位	耐斯检测技术服务有限公司		
项目编制人	李明	项目审核人	王艳琴
项目负责人	李明	项目签发人	孙傅永
现场调查人员	李明、孙傅永		
调查时间	2024-9-12	用人单位 陪同人	冉华明
检查范围	6号厂房的组装厂二车间（1楼和3楼），3号厂房的包装厂三车间。		
存在的职业病危害因素	锰及其无机化合物、噪声		
采样、检测人员	采样人员：李明、蒋正东等		
采样、检测时间	采样日期：2024年10月28-30日	用人单位 陪同人	冉华明
职业病危害因素检测结果结论	本次共检测化学有害因素定点2个点、个体0个，检测结果均符合GBZ2.1-2019及第1号修改单的要求；共检测物理因素定点9个点、个体0个，检测结果均符合GBZ2.2-2007的要求；		
报告时间	2024年11月		
评审专家	周哲华、李陆明、丁瑞根	评审时间	2024.11.21

# 耐斯检测技术有限公司

受控编号 NSJL02-J-0468-2023A

生效日期 2023-08-01

## 职业卫生检测与评价报告网上公开表

附：证明现场调查、现场检测的图像影像



# 耐斯检测技术服务有限公司

受控编号 NSJL02-J-0468-2023A

生效日期 2023-08-01

---

## 职业卫生检测与评价报告网上公开表