受控编号 ZJXH/ZWZJ-02 生效日期 2023-03-16

## 职业卫生检测与评价报告网上公开表

项目名称	浙江福光灯具科技有限公司工作	项目编号	ZJXH(ZW)-2
	场所职业病危害因素检测报告		310141
用人单位名称	浙江福光灯具科技有限公司	评价类别	定期检测
ш <b></b>	浙江省嘉兴市桐乡市高桥街道高	TY 之 1	ेन्स स्टेस चर्च
用人单位地址	架路	联系人 	沈晓丽
评价单位	浙江新鸿检测技术有限公司		
项目编制人	计腾飞	项目审核人	董琦敏
项目负责人	计腾飞	项目签发人	陈春红
现场调查人员	计腾飞,金贤玉		
调査时间	2023-10-25	用人单位陪同人	沈晓丽
检查范围	喷塑车间、生产车间		
存在的职业病危害因素	一氧化碳,其他粉尘,其他粉尘(金属),噪声,氮氧化物(一氧化氮		
	和二氧化氮), 电焊烟尘, 紫外辐射, 臭氧, 锰及其无机化合物(按		
	Mn02 计)		
采样、检测人员	计腾飞,金贤玉		
采样、检测时间	2023-10-26	用人单位陪同人	沈晓丽

	《职业卫生名词术语》中华人民共和国国家职业卫生标准			
	GBZ/T224-2010 对噪声作业的定义为存在有损听力、有害健康或			
	其他危害的声音,且存在 8h/d 或 40h/w 噪声暴露等效声级≥80 d			
职业病危害因	(A) 的作业。据检测结果显示,折	弯岗位、滚板岗位、	、平板岗位、	
素检测结果结	剪板岗位、激光切割岗位的 40h/w 噪声暴露等效声级小于 80 dB			
论	(A),因此本次不将以上岗位的噪声识别为职业病危害因素。本			
	次共检测粉尘及化学有害因素定点 5 个点、个体 0 个,检测结果			
	均符合 GBZ 2.1-2019 及第1号修改单的要求;共检测物理因素定			
	点 4 个点、个体 0 个,检测结果均符合 GBZ 2.2-2007 的要求。			
报告时间	2023年11月09日			
评审专家	无	评审时间	无	

受控编号 ZJXH/ZWZJ-02 生效日期 2023-03-16

#### 附:证明现场调查、现场检测的图像影像。



企业门口留影



生产车间气保焊岗位



生产车间折弯岗位



生产车间等离子切割岗位



生产车间剪板岗位



生产车间锯床



喷塑车间喷塑加料岗位