

检测任务编号: ZTZ202100002

检验检测报告

委托单位: 慈溪市健辉电器科技有限公司
检验类别: 定期检测
检测项目: 噪声



浙江中通检测科技有限公司



声 明

1. 本报告依据国家有关法规、标准、协议和技术文件进行编制。本单位保证检测工作的公正性、独立性和可靠性，对检测的数据负责；不对部分摘录或引用本报告的有关数据造成的后果负责。
2. 本报告无检测人、审核人、批准人签名并盖本机构检验检测报告专用章（或公章）为无效；报告中有涂改、增删或复印件未加盖检验检测报告专用章（或公章）者为无效。
3. 对本检验检测报告或评价报告有异议者，请于收到报告书之日起十五日内向本单位提出，逾期视做认可。
4. 委托现场检测对委托单位现场实际状况负责；送样评价检测，仅对来样负责。
5. 未经本单位书面允许的对本报告的任何局部复制、使用和引用均为无效，本单位不承担任何法律责任。
6. 本报告一式贰份，客户方壹份，本公司留存壹份。
7. 本报告未经浙江中通检测科技有限公司同意，不得以任何形式用于广告及商品宣传。
8. 当客户提供的信息可能影响结果的有效性时，本单位不对造成的后果负责。

检测单位：浙江中通检测科技有限公司
技术档案存放处：浙江中通检测科技有限公司档案室
联系地址：宁波市镇海区庄市街道毓秀路 25 号
邮政编码：315200
联系电话：0574-86698516
传 真：0571-88134305



技
方
K
测
一

检验检测报告单

检测任务编号: ZTZ202100002

第 1 页 / 共 2 页

用人单位: 慈溪市健辉电器科技有限公司

联系地址: 慈溪市新浦镇西工业区经二路 129 号

检测方式: 现场测量

检测类别: 定期检测

检测项目: 噪声 (稳态)

检测日期: 2021 年 9 月 29 日

检测依据: 《工作场所物理因素测量 第 8 部分: 噪声》GBZ/T 189.8-2007

检测仪器名称、型号及编号: 噪声分析仪 HS6288/XJ-80、个人噪声仪 HS5628B/XJ-465、XJ-466、XJ-467

测量 编号	测量位置/对象	测量时间	测量结果[dB(A)]			$L_{Aeq, T}$ [dB(A)]
			第 1 次	第 2 次	第 3 次	
Z1	2F 冲线车间静音端子机	12:50-12:53	63.4	63.8	63.5	63.6
Z2	2F 冲线车间静音铜带机	12:55-12:58	64.9	65.6	65.4	65.3
Z3	2F 冲线车间折弯机	13:01-13:04	68.9	68.4	68.6	68.6
Z4	3F 组装车间组装岗位 1	13:05-13:08	74.9	75.3	75.1	75.1
Z5	3F 组装车间组装岗位 2	13:09-13:12	76.8	76.4	76.5	76.6
Z6	3F 组装车间组装岗位 3	13:11-13:14	73.9	74.1	74.4	74.1
Z7	3F 组装车间组装岗位 4	13:16-13:19	83.8	84.1	84.3	84.1
Z8	3F 组装车间组装岗位 5	13:18-13:21	84.1	84.4	84.2	84.2
Z9	3F 组装车间何某	12:32-16:32	72.9	73.4	73.1	73.1
Z10	3F 组装车间林某	12:41-16:41	74.2	73.8	73.9	74.0
Z11	3F 组装车间王某	12:43-16:43	70.8	71.1	71.2	71.0

(以下空白)

编制人: 岳锐苗

检测人: 

审核人: 

批准人: 

(授权签字人) 批准日期: 2021 年 9 月 30 日

检验检测报告单

检测任务编号: ZTZ202100002

第 2 页 / 共 2 页

附: 测点示意图

