**徽标, 公司名称

描述已自动生成浙江越鑫检测技术有限公司**

ZHEJIANG YUEXIN TESTING TECHNOLOGY CO., LTD

**校准证书**

**Calibration Certificate**

**证书编号： {{file\_num}}**

**Certificate No.**

**委 托 单 位： {{company\_name}}**

**Customer**

**器 具 名 称： 可燃气体检测报警器**

**Name of Instrument**

**型 号 / 规 格： {{alert\_type}}**

**Type/Specification**

**出 厂 编 号： {{alert\_num}}**

**Serial No**

**制 造 单 位： {{alert\_factory}}**

**Manufacturer**

**校 准 依 据： 参照《JJG693-2011 可燃气体检测报警器检定规程》**

**Calibration Regulation**



**批 准：**

**Approved by**

**（校准专用章） 核 验：**

**Stamp Checked by**

**校 准：**

**Calibrated by**

**校 准 日 期： {{date\_now}}**

**Date of Calibration Year Month Day**

**建议下次校准日期： {{date\_next}}**

**Next Date of Calibration Year Month Day**

**地址：绍兴市越城区富盛镇董溪村17号**

**Address: No. 17, Dongxi Village, Fusheng Town, Yuecheng District, Shaoxing City**

**邮编：312000 电话：13735395726**

**Post Code:312000 Telephone: 13735395726**

**一、校准环境条件及地点：**

地 点： 委托方现场

温 度： {{temperature}} ℃ 相对湿度： {{humidity}}%

**二、本次校准所用主标准器：**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 名称 | 测量范围 | 不确定度/准确度等级/最大允许误差 | 证书编号 | 有效期至 |
| 空气中{{gas}}混合气体标准物质 | (0~100)%LEL | *U*rel={{REL}} k=2 | {{gas\_num}} | 2026.07.13 |

**三、校准结果 / 说明**

1. 外观及结构： 符合要求

2. 标志和标识： 符合要求

3. 通电检查： 符合要求

4. 报警功能： {{gongneng}}

5. 绝缘电阻： /

6. 报警动作值： {{dongzuozhi\_with\_unit}}

7. 示值误差：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 标准值（%LEL） | 实测值（%LEL） | 示值误差（%LEL） | 不确定度（%LEL） |
| 10.0 | 9.9 | -0.1 | 0.5 |
| 40.4 | 40.0 | -0.4 | 0.9 |
| 60.6 | 60.4 | -0.2 | 1.0 |

8. 重复性： {{random\_chongfu\_with\_unit}}

9. 响应时间： {{action\_time\_with\_unit}}

以下空白。