

# 试验报告评审表

表号: XLH/QPR-D10.1.11-2019

第 2019 版

编号: KC-2025-JL-052-10

报告名称	中国科学院微电子研究所抗辐照 16K MRAM 总剂量辐照试验报告		
试验完成时间	2025 年 3 月 25 日	项目负责人	张宏亮
编写阶段	<p>请检查并核对:</p> <p>1. 报告中试验条件是否与大纲一致: <input checked="" type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否, 试验条件有变更</p> <p>2. 变更试验条件是否有申请: <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否, 原因 _____ <input checked="" type="checkbox"/>不涉及</p> <p>3. 试验原始质量记录是否与实际试验过程一致 <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否, 原因 _____</p> <p>4. 是否按试验报告模版格式及要求编写报告 <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否, 原因 _____</p> <p>项目负责人: 张宏亮                      2025 年 4 月 3 日</p>		
校对阶段	<p>修改意见:</p> <p style="text-align: center; font-size: 2em;">无</p> <p>修改后报告是否可以提交至下一环节: <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否, 需编写人修改后再校对</p> <p>校对: 冯婕                                      2025 年 4 月 3 日</p>		
审核阶段	<p>修改意见:</p> <p style="text-align: center; font-size: 2em;">无</p> <p>修改后报告是否可以提交至下一环节: <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否, 需编写人修改后再审核</p> <p>审核: 魏量                                      2025 年 4 月 3 日</p>		
批准阶段	<p>修改意见:</p> <p>修改后报告是否可以提交给委托方: <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否, 需编写人修改后重新提交评审</p> <p>批准: 孙                                      2025 年 4 月 3 日</p>		

# 试验报告评审表

表号: XLH/QPR-D10.1.11-2019

第 2019 版

编号: KC-2025-JL-052

填写说明

1. 校对应对以下几条内容重点关注:

- (1) 格式(行间距、标点符号、字体及字号、段落及章节标题)是否正确
- (2) 单位符号使用是否规范
- (3) 语句描述是否通顺、规范、无错别字
- (4) 章节内容是否无遗漏

2. 审核应对以下几条内容重点关注:

- (1) 试验过程是否详细、明确、完整
- (2) 试验条件、偏置、升降源时间、设备有效期是否正确
- (3) 试验报告与试验大纲及原始质量记录的符合性

3. 批准应对以下几条内容重点关注:

- (1) 报告结论是否正确