

分类号	案卷号	件号
G4A1		40

ICS. 77. 040

H 21

备案号: 46732-2015

DB44

广东省地方标准

DB44/T 1328—2014

蓝宝石图形化衬底片测试技术规范

Testing technical specification for patterned sapphire substrate

地方标准信息服务平台

2014-04-18 发布

2014-07-18 实施

广东省质量技术监督局

发布

目 次

前言	III
1 范围	1
2 规范性引用文件	1
3 术语和定义	1
4 测试环境	2
5 测试方法	3
6 测试报告格式	3
附录 A (规范性附录) 扫描电子显微镜测试图形化衬底片的图形结构	5
附录 B (规范性附录) 原子力显微镜测试图形化衬底片的图形结构	6
附录 C (规范性附录) 共聚焦显微镜测试图形化衬底片的图形结构	7
附录 D (规范性附录) 金相显微镜测试图形化衬底片的表面质量	8
附录 E (规范性附录) 自动光学缺陷检查设备分类测试图形化衬底片的表面质量	9
附录 F (规范性附录) 多点数值法测试图形化衬底片的图形一致性	10
附录 G (规范性附录) 反射谱扫描图示法测试图形化衬底片的图形一致性	11



前 言

本标准按照GB/T 1.1—2009《标准化工作导则 第1部分：标准的结构和编写》给出的规则起草。

请注意本标准的某些内容可能涉及专利。本标准的发布机构不承担识别这些专利的责任。

本标准由广东省质量技术监督局提出。

本标准由广东省LED光源标准化技术委员会归口。

本标准主要起草单位：东莞市中镓半导体科技有限公司。

本标准参与起草单位：广东赛翡蓝宝石科技有限公司。

本标准主要起草人：丁晓民、张能、刘南柳、戴立忠、杨鹏、康凯、张国义。

本标准为首次发布。

地方标准信息服务平台