



国际电工技术委员会电子零件质量评估制度(IECQ)

涵盖电子零件、组装件、相关物料和过程

有关规则及详情, 请登陆 www.iecq.org

独立实验室 认可证书

IECQ 证书号码:	IECQ-L NSAIUS 12.0001	发出序号:	2	状态:	Draft
取代:	IECQ-L NSAIUS 12.0001 Issue 1	发出日期:	2013-03-26	原发出日期:	2012/06/26
认证机构证书号码:	1.72.0131	到期日:	2015/06/25		

深圳百思杰检测技术有限公司 ShenZhen BestJ Testing Technologies Co., Ltd.

中国深圳市宝安区西乡街道固戍社区航城大道墩发工业区 A 栋左一楼

经评估, 该组织及其设施、程序满足国际电工委员会电子零部件质量评定体系 (IECQ) 对独立实验室的要求, 符合国际电工委员会电子部件质量评定系统 (IECQ) 基本规则 IECQ Rule 01 及 IECQ 关于独立实验室的程序规则 IECQ 03-6 “独立实验室评估程序要求”及在 IECQ 体系下对电子零部件测试适用的 ISO/IEC 17025 : 2005 的要求。

范围: 电工电子产品环境与可靠性试验

参考规范: EIA-364, GMW3172, GR-63-CORE, IEC 60068-2, ISO 4892.3, ISO 9227, ISO 16750, JESD-22, J-STD-020D, MIL-STD-202, MIL-STD-810F, PSA B2117130, VW80101, 及适用的 ASTM, GB/T 與 ISTA 標準

测试项目: 振动测试 Vibration test、冲击测试 Mechanical shock test、自然落下测试 Free fall test、高温测试 High temperature test、低温测试 Low temperature test、温度变化测试 Temperature cyclic test、盐雾测试 Salt spray test、湿热试验 Damp heat test、弯曲试验 Wire bending test、插拔力试验 Mating and un-mating force test、拉力试验 Tensile test、紫外荧光灯试验 UV test、壓縮試驗 Compression test、溫度衝擊試驗 Thermal shock test、耐摩擦試驗 Abrasion resistance test、及鉛筆硬度試驗 Pencil hardness test.

-- Attached Schedule(s):- Non --

证书由以下认证机构(CB)发出:



National Standards Authority of Ireland, Inc.

授权人:.

Kevin Mullaney

NASHUA, NH United States
www.nsaiinc.com

认证机构的支持国家认可机构 NAI:



National Standards Authority of Ireland (NSAI)

Northwood Santry, Dublin, Ireland
www.nsai.ie