

电子元器件焊接工艺评估及物料来料检测

| | |
|------|--------------------------------------|
| 产品名称 | 电子元器件焊接工艺评估及物料来料检测 |
| 公司名称 | 深圳市启威测标准技术服务有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 深圳市龙岗区吉华街道甘李五路1号科伦特研发楼附属楼101（启威测实验室） |
| 联系电话 | 0755-27403650 13631643024 |

产品详情

焊接工艺评估的目的？

稳定的焊接工艺及可控的物料质量是产品品质的保证，启威测实验室提供以下几项评估服务，以分析不同物料及工艺参数对SMT工艺质量、稳定性及电子产品生命周期可靠性的影响

焊接工艺评估包括哪些项目？

* 焊接工艺评估（焊接外观评估、孔洞量分析、焊接界面分析、微缺陷分析及焊接强度分析） *

PCB来料（制造工艺评估、PCB基材种类、固化体系、表面处理分析） *

锡膏性能评估（合金成分及助焊剂体系评估） *

填充胶分析(填充形式、流动性、强度提升)

* 物料变更鉴定

启威测根据CNAS国家认可实验室要求建设，配合高科技电子产品设计、验证、生产过程中的检测需求组建科技实验室，并严格按照ISO/IEC17025的规定进行实验室质量管理体系建设与业务管理，保证检测结果的科学性、公正性和准确性，为客户提供优质、可靠、高效、满意的服务。

更多关于 电子元器件焊接工艺评估及物料来料检测请致电：

Helen 尹海英

手机：13631643024 0755-27403650

邮箱：helen@qwctest.com

网址：www.qwctest.com

深圳市启威测标准技术服务有限公司

光明实验室：深圳市光明区白花洞丽霖工业区3栋1楼

龙华实验室：深圳市龙华新区油松第十工业区东环二路二号

福田实验室：深圳·福田·彩田北路7006号