

助焊剂成分检测项目主要有哪些

| | |
|------|----------------------------------|
| 产品名称 | 助焊剂成分检测项目主要有哪些 |
| 公司名称 | 深圳讯科标准技术服务有限公司业务部 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | 品牌:讯科检测 所在地:深圳 供货总量:999 |
| 公司地址 | 深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋二楼 |
| 联系电话 | 13684910979 13684910979 |

产品详情

助焊剂成分检测

检测项目：

主成分含量、化学成分定性定量、配方还原、配方分析、卤素含量、润湿时间、物理稳定性、不挥发物含量、密度、酸值、卤素含量、可焊性、干燥度、表面绝缘电阻、电迁移、铜板腐蚀等。适用范围树脂焊剂、松香、松香混合焊剂、焊膏、盐酸、氢氟酸等。

检测标准

GB/T 31474-2015 电子装联高质量内部互连用助焊剂

SJ/T 11273-2016 免清洗液态助焊剂

SJ/T 11549-2015 晶体硅光伏组件用免清洗助焊剂

JB/T 6173-2014 免清洗无铅助焊剂

NAVY QPL-24403-2011 助焊剂药芯焊条一般规范

SJ/T 11389-2009 无铅焊接用助焊剂

SAE AMS 3412F-2009 气炬或加热炉钎焊用铝钎焊助焊剂

TCVN 5584-1991 使用助焊剂处理时钢筋焊接的焊缝边缘.形状和尺寸

KS C IEC 61190-1-1-2006 电子组件用连接材料.第1-1部分:电子组件中高质量互连用助焊剂的要求 FORD
WSF-M11A44-A-2005 焊膏(63锡/37铅,免洗型RMA助焊剂)