

# 田村锡膏 昆山锐钠德

产品名称	田村锡膏 昆山锐钠德
公司名称	昆山锐钠德电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	昆山市登云路268号
联系电话	15051633317

## 产品详情

昆山锐钠德电子科技有限公司是一家专业的电子辅料及工业自动化解解决方案的国家高新技术企业。经过十多年的不断开拓和发展，现在已经成为国内焊锡行业的生产供应商之一。

影响锡膏印刷质量的原因有哪些？

锡膏印刷是SMT的一道工序，如果处理欠好，那么接下来的其他环节都会受到影响。SMT是PCB生产中重要的环节，应当把控好这一道关卡。那么，是什么影响锡膏的印刷质量呢？

### 1.锡膏的质量

锡膏是将合金粉末与助焊剂等混合而成的浆料，田村锡膏，元器件是否能够很好地焊接到焊盘上，锡膏的质量很要害。首要有以下几个要素，影响锡膏的粘度：合金粉末的数量、颗粒的巨细、温度的压力、剪切速率、助焊剂活性等。如果锡膏的质量不过关，则不能很好地完结焊接，毕竟印刷的效果天然不抱负。

昆山锐钠德电子科技有限公司是一家专业的电子辅料及工业自动化解解决方案的国家高新技术企业。经过十多年的不断开拓和发展，现在已经成为国内焊锡行业的生产供应商之一。

冷热冲击试验 Thermal Shock Test 试验室

冷热冲击试验又名温度冲击试验或高低温冲击试验，是用于考核产品对周围环境温度急剧变化的适应性

，是装备设计定型的鉴定试验和批产阶段的例行试验中不可缺少的试验，在有些情况下也可以用于环境应力筛选试验。

昆山锐钠德电子科技有限公司是一家专业的电子辅料及工业自动化解方案的国家高新技术企业。经过十多年的不断开拓和发展，现在已经成为国内焊锡行业的生产供应商之一。

影响锡膏印刷质量的原因有哪些？

印刷办法

焊膏的印刷办法可分为触摸式和非触摸式印刷，网板与印制板之间存在空地的印刷称为非触摸式印刷，在机器设置时，这个距离是可调整的，一般空地为0-1.27mm；而焊膏印刷没有印刷空地的印刷办法称为触摸式印刷，触摸式印刷的网板笔直抬起可使印刷质量受影响小，它尤适宜细艰巨的焊膏印刷。

田村锡膏-昆山锐钠德(在线咨询)由昆山锐钠德电子科技有限公司提供。昆山锐钠德电子科技有限公司为客户提供“电子产品、机械设备、非标自动化设备”等业务，公司拥有“昆山锐钠德”等品牌，专注于其它等行业。欢迎来电垂询，联系人：董经理。