

M31锡条 昆山锐钠德电子科技

产品名称	M31锡条 昆山锐钠德电子科技
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最知名的生产供应商之一。

锡膏保存方法

1.使用方法（开封后）

- 1)将锡膏约2/3的量添加于钢网上，尽量保持以不超过1罐的量于钢网上。
- 2)视生产速度，以少量多次的添加方式补足钢网上的锡膏量，以维持锡膏的品质。
- 3)当天未使用完的锡膏，不可与尚未使用的锡膏共同放置，应另外存放在别的容器之中。锡膏开封后在室温下建议24小时内用完。
- 4)隔天使用时应先行使用新开封的锡膏，并将前一天未使用完的锡膏与新锡膏以1：2的比例搅拌混合，并以少量多次的方式添加使用。
- 5)锡膏印刷在基板后，建议于4-6小时内放置零件进入回焊炉完成着装。
- 6)换线超过1小时以上，请于换线前将锡膏从钢板上刮起收入锡膏罐内封盖。
- 7)锡膏连续印刷24小时后，M31锡条，由于空气粉尘等污染，为确保产品品质，请按照“步骤4)”的方法。
- 8)为确保印刷品质建议每4小时将钢板双面的开口以人工方式进行擦拭。
- 9)室内温度请控制与22-28，湿度RH30-60%为好的作业环境。

10)欲擦拭印刷错误的基板，建议使用工业酒精或工业清洗剂

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最知名的生产供应商之一。

锡膏背景

在20世纪70年代的表面贴装技术(Surface Mount Technology, 简称SMT), 是指在印制电路板焊盘上印刷、涂布焊锡膏, 并将表面贴装元器件准确的贴放到涂有焊锡膏的焊盘上, 按照特定的回流温度曲线加热电路板, 让焊锡膏熔化, 其合金成分冷却凝固后在元器件与印制电路板之间形成焊点而实现冶金连接的技术。

昆山锐钠德电子科技有限公司一直秉承“精益求精”“追求卓越”“客户至上”的经营理念, 把“客户的满意是评价我们工作的标准”作为服务宗旨, 始终坚持以客户的需求和满意为核心, 从而使公司不断发展壮大, 赢得客户尊重, 成为压电喷射行业中的佼佼者。

千住锡膏是日本千住金属工业株式会社生产的品牌产品。包括有铅锡膏、无铅锡膏、无卤素锡膏等。

M31锡条-昆山锐钠德电子科技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(www.ksrnd.cn)在其它这一领域倾注了无限的热忱和热情, 昆山锐纳德一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场, 衷心希望能与社会各界合作, 共创成功, 共创辉煌。相关业务欢迎垂询, 联系人: 董经理。