

环保抗氧化还原粉

产品名称	环保抗氧化还原粉
公司名称	东莞市爱立本电子材料有限公司
价格	200.00/KG
规格参数	
公司地址	广东省东莞市寮步镇上底雷家村工业区
联系电话	86-076983210112/81191291 18925462992

产品详情

环保抗氧化粉(锡渣还原粉)ALB-361 一.环保抗氧化粉(锡渣还原粉)ALB-361产品概述
ALB-361型环保抗氧化粉能有效得还原焊锡渣。本产品系抗氧化、还原制品的复合配方，特性稳定，能减缓熔融液锡的氧化，有效与熔融焊锡浮渣混合，可将大部分焊锡渣还原。

二.环保抗氧化粉(锡渣还原粉)ALB-361产品特点：

- 1)本品溶于熔锡表面，形成一层银白色的保护膜，使熔锡与空气隔离，最大限度减少氧化的发生；
- 2)有润滑剂作用，增加熔锡的流动性，提高其润滑能力和可焊性，从而改善焊接品质
- 3)可大幅度减少锡渣量，比一般厂家的同类产品效果好30%以上。 4)1KG

锡渣还原粉可还原10~15KG锡渣，还原效率在90%以上，最佳可达98% 5)本品由多种有机和无机还原剂给成（无机还原剂70%，有机酸30%），不含铅、镉、铬等重金属元素。本产品经SGS检测符合ROHS标准。

三.环保抗氧化粉(锡渣还原粉)ALB-361理化性能指标 外观： 白色晶体 初熔点

() 69.3 游离酚% () 0.006 灰分% () 0.005 水分% () 0.034

四．环保抗氧化粉(锡渣还原粉)ALB-361工艺参考 1.将ALB-361锡渣还原粉均匀倒在熔融的锡炉（温度250左右）中的锡渣或焊锡表面，用一塑料棒或其它不溶于焊锡的金属刮片轻轻搅动锡渣，使其与还原粉充分接触，很快（<2分钟）锡渣将消失，公存微量碳化或粘性。首次使用倒入300克左右，视锡渣量而定。 2.本品主要添加于各种锡炉（手工波峰炉等）的焊料表面，将锡渣还原出可利用的锡焊料，使锡焊料的利用率大幅度提高。

五.环保抗氧化粉(锡渣还原粉)ALB-361包装和贮存

- a、本品应密封贮存于阴凉通风处，运输途中应防止雨淋、受热及日光照晒等。
- b、本品使用时应防止眼睛及皮肤接触，如不慎接触，可用水冲洗。
- c、使用时要保证锡炉抽风在正常工作状态，因本品会产生一定的烟雾。 d、产品有效贮存期为一年，包装标准为塑料桶1KG、5KG装。

抗氧化还原粉使用说明书

感谢您试用本产品 (ALB-361),本产品为爱立本电子材料有最新研制成功的波峰炉用抗氧化粉,具有效果好,不腐蚀炉胆,用后更环保,是目前国内市场上效果最佳的抗氧化产品。本产品如能正确使用,可以将锡渣的产生量控制在1KG左右。

- 1.首先将锡炉中的锡渣,锡灰全部清除,清渣时最好关掉波峰
- 2.往锡炉里加入适量的锡条,加锡准备在波峰停止下锡面离锡炉边1CM。
- 3.首次在锡面未焊区表面加一薄层ALB-361,以隔离熔锡与氧接触,减少氧化物的产生。
- 4.当停止生产后重新开启波峰前需将喷口周围结晶体掏松。
- 5.建议每隔2-3小时在导流槽中及锡泵处加入少量ALB-361,并搅拌至分散。
- 6.建议每隔12小时清除导流槽里的ALB-361,每隔24小时全部清除锡炉内的ALB-361.