

## 深圳有铅锡条 锡条 台锡金属

产品名称	深圳有铅锡条 锡条 台锡金属
公司名称	广东台锡金属工业有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市虎门镇北栅东坊凤凰路40号台锡工业园
联系电话	13058529445

## 产品详情

无铅焊锡有毒吗？

简单来说：有害一般用的焊锡因为熔点低，含铅60%、含锡40%左右，深圳有铅锡条，所以焊锡本身是有毒性的。而市场上大部分的焊锡都是中空的，内装有松香，所以你所说的气体，估计是焊接时焊锡内的松香熔化时所挥发出来的。松香挥发出来的气体也是有些微毒性的，这种气体挺难闻的。焊锡在焊接时的危害因素是铅烟，哪怕是无铅焊锡，其中多少都含有一定的铅。铅烟在GBZ2-2002中的限值很低，毒性很大，深圳环保锡条，需重点防护。由于焊接过程对人体和环境的破坏，在欧洲，对焊接工人的保护及对环境的保护已以立法的形式强制执行，在没有如何防护措施的条件下进行焊接是不允许的。在ISO14000标准中对生产环节产生的污染进行处理和防护有明确的规定。

锡条厂为您说下锡条的成分和使用效果

锡条厂为您说下锡条的成分和使用效果:回收锡条表面常见缺陷有花点、起泡。这些缺陷是制造工艺和使用模具所造成，如制造时没有刮条面，冷却系统不好、模具不光滑等都会导致以上问题。起泡的原因跟制造时的天气有关。生产工人拿锡条时，不要直接用手，手中的水分会影响到锡条的光亮度，锡条送版时采用保鲜纸，既可以看到光亮度、又不受潮。存放时间长或存放地点过潮时，锡条表面会有一层氧化物，也会使锡条光亮度变淡，但对使用效果影响不大。

锡条中除主元素锡、铅、铜、银外，锡条，往往还含有少量它元素，如镍、锑、铋、In、稀土等。锡条内的这些微量合金元素对锡条的物理、力学性能影响很大：铋可以降低锡条熔化温度，提高润湿铺展性，但加入量过大，将降低焊点的疲劳寿命和塑性，适当的铋的量大约为0.2~1.5%。  
Ni可以通过改变合金组织和细化晶粒，深圳台锡锡条，从而提高焊点的力学性能和疲劳寿命等。

高温焊锡条：液相线温度高于锡铅共晶熔点(183 )的称作高温焊锡条，高温焊锡条是在焊锡合金中加入银、锑或铅的比例较高而形成，多用于主机板组装时不产生变化的元件之组装。低温焊锡条：液相线温度低于锡铅共晶熔点(183 )的称作低温焊锡条。低温焊锡条是在锡铅合金中加入铋、铟、镉等成份而形成，多用于微电子传感器等耐热性较差的零件组装。

深圳有铅锡条-锡条-台锡金属由广东台锡金属工业有限公司提供。“焊锡丝,无铅焊锡线,环保锡线厂家,焊锡条”就选广东台锡金属工业有限公司，公司位于：东莞市虎门镇北栅东坊凤凰路40号台锡工业园，多年来，台锡金属坚持为客户提供好的服务，联系人：黄先生。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。台锡金属期待成为您的长期合作伙伴！