

## 3M1600# PVC电气绝缘胶带

产品名称	3M1600# PVC电气绝缘胶带
公司名称	南京惠博电气科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌: 型号:1600 加工定制:是
公司地址	中国 江苏 南京市秦淮区 南京
联系电话	86 025 84591967 13512510863

### 产品详情

『品牌』：3m

『型号』：1600 无铅

『名称』：pvc电气绝缘胶带

『重量』：个/约80克 筒/约800克 件/约17000克

『包装』：筒/10个 件/200个

3m 无铅电工胶带特色：

电工胶带一般用于电线接头接续、绑扎时的绝缘包裹。含铅量主要来自胶带的色料和稳定剂。现在，市场上一般销售和使用的pvc（聚氯乙烯）电工胶带含铅量约为2000-5000ppm（百万分之一）。使用后若不洗手，胶带中的铅可能会由皮肤囤积在人体内。3m无铅电工胶带，采用无铅的色料和稳定剂制造而成，保障使用人员的健康安全，再加上其绝缘性能，对于施工场所的安全健康维护，更加完善。

3m无铅电工胶带以可靠的品质保证您的安全：

获得rosh认证；良好的阻燃性能；良好的贴服性及粘结性能；防紫外线，抗老化；耐磨，防潮、防酸碱；无铅，健康安全。

## 产品介绍：

3m 1600无铅电工绝缘胶带是一种性能优良、经济实用的聚氯乙烯绝缘胶带。它具有良好的耐磨性、防潮性、耐酸碱性及抗环境变化能力（包括紫外线）。聚氯乙烯带具有很高的介电强度，从形性好，较少用量即可获得较好的机械保护。同时，1600无铅电工绝缘胶带还具有良好的阻燃性能，满足ul510阻燃标准的要求。

## 应用：

用于绑扎电线和电缆 适用于室内或室外 用于电压等级600v以下的所有电线和电缆接头的主绝缘  
用于修补高压电缆接头的护套 用于600v及以下电气绝缘电线电缆相识标色

## 规格：

18mm × 20m × 0.15mm（200卷/箱）

## 电气性能：

电压等级：600v及以下 介电强度：> 39.37kv/mm（1000v/mil） 绝缘电阻：> 10<sup>12</sup>欧姆

注：以上数据均为典型值，并不作为产品的规格说明

## 机械性能：

温度等级：80（176） 厚度：6mils(0.15mm) 断裂强度：16lbs/in 断裂伸长率：150%

对钢板粘性：18oz./in 对带基粘性：18oz./in astm d - 1000测试方法

## 贮存：

在常温、通风条件下，1600无铅电工绝缘胶带性能保持稳定。

## 使用须知：

使用时，以半重叠方式缠绕，为使绕包均匀和整齐，应施以足够拉力。在并接式接头上，胶带应绕包在电线尾端外，然后折回留下一条胶垫，以防凿穿。在绕包最后一层时，不能拉伸，以防扯旗。

温馨提示：实物图片，由于拍摄技术条件、电脑显示和个人颜色认知差异等原因，必然有“色差”，只有轻微、严重之别，介意者慎购。

因生产批次不同，部分细节、零配件或有更改，具体以实际批次实物为准！

本产品的品牌是3M，型号是1600，加工定制是是，基材是PVC，胶系是橡胶，总厚度是0.15（mm），颜色是红黄白蓝绿黑，产品认证是SGS