

# 电线电缆辅材 电缆棉纸带 又称电缆隔离纸 绝缘类绕包材料

产品名称	电线电缆辅材 电缆棉纸带 又称电缆隔离纸 绝缘类绕包材料
公司名称	江苏诺鸣电子科技有限公司
价格	21.00/公斤
规格参数	诺鸣:007 常规40um:常规50um 江苏:昆山
公司地址	昆山市周市镇金茂路1255号
联系电话	0512-36882050 18963671262

## 产品详情

### 电缆棉纸带

[产品说明]: 又称电缆隔离纸，棉纸提供了纸浆长纤维的蓬松性与耐加工性，特别适用于电缆结构间隙绕包、隔离与填充。[应用方式]: 主要用于通讯电缆、电力电缆、高频信号线、电源线、橡胶套电缆等的绕包，起隔离，填充，吸油的作用。一、主要技术指标：

产 品 规 格	伸 长 率 (%)	抗 张 强 度 (kgf/m)	基 重 (g/m)
35 ±5 μm	2	3.4	33.2 4
40 ±5 μm			
43 ±5 μm	3.2	35.2 4	
45 ±5 μm	3	37.3 5	4
50 ±5 μm	4.5	39.2 6	

60 ±5 μm	5	49.0 6
65 ±5 μm	5.5	52.3 6
80 ±5 μm	7	58.3 3

除以上规格外，其它可按客户特殊要求单独设计。

二、颜色：白色, 三、电气特性：主要作为隔离，防止导体氧化发黑，同时可用于电缆结构间隙填充与包覆，与传统PP带，聚酯带等材料相比较，比重轻50%，手感好，韧性好，无毒环保等优点。经200 高温测试，不熔，不脆，不粘护套外皮。

四、分切及包装：分切宽度为5mm，内孔大小为52mm或76mm；收卷外径为800mm，纸箱包装。