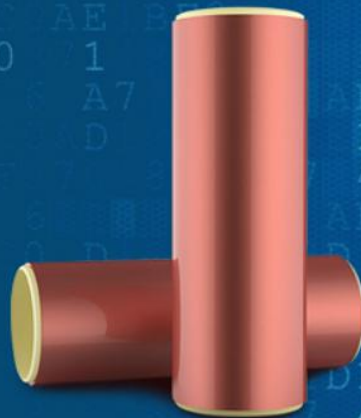


南昌正业

电磁屏蔽膜



优异的耐热性



优异的屏蔽效能

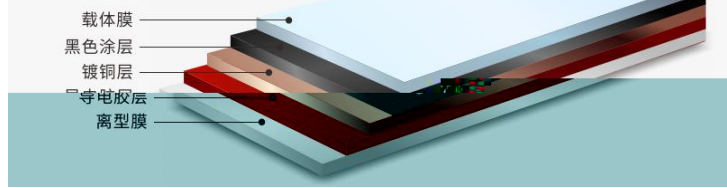


优良的耐化学性



高挠曲性能

涂层结构



产品材质组成成分

序号	部件	材质成分	CAS NO.	比例
1	载体膜	聚酯	25038-59-9	20-40%
2	绝缘层	环氧油墨	61788-97-4	10-20%
3	金属层	铜	7440-50-8	0.05-1%
4	导电胶层	导电粒子、树脂混合物	61788-97-4	10-20%
5	保护膜	聚酯	25038-59-9	20-40%

产品常规规格

编号	绝缘层厚度 (μm)	宽 (mm)	长 (m)
ZYE6020	20	250	100

注：1、长度可根据客户要求定制；2、此规格绝缘层为哑光外观。

技术参数

检验项目	标准	典型值	检验方法
绝缘电阻MΩ	>2	合格	IPC-TM-650 2.5.17
内阻 (接地Φ1mm) Ω	<1	0.7	四端子法
剥离强度N/mm	>0.5	0.6	IPC-TM-650 2.4.9
焊锡耐热性	288°C/10S, 3次	合格	IPC-TM-650 2.4.13

存储条件及有效期管控：

完好包装状态下，存储在温度10°C以下，湿度<70%，储存有效期为3个月。

1.

2.

3.

4.

5.



