

锂电池绝缘胶带 耐酸碱包扎极耳用 锂电池耐酸碱保护胶带

产品名称	锂电池绝缘胶带 耐酸碱包扎极耳用 锂电池耐酸碱保护胶带
公司名称	深圳美能包装制品有限公司
价格	3.00/卷
规格参数	加工定制:是 品牌:kapton 型号:kapton
公司地址	深圳市龙岗区布吉街道南门墩茂宝大厦808
联系电话	13715279540 18666298323

产品详情

极耳胶带说明：

聚酰亚胺胶带可与离型膜贴合

聚酰亚胺薄膜（polyimide）基材涂布耐高温压敏胶而成。

产品构成：



聚酰亚胺薄膜

高性能混合压敏胶

物理参数：

项目	单位	规格	值测试方法	备注
颜色		琥珀色	目测	
基材厚度	mm	0.025	astm d-3652	± 0.001mm
总厚度	mm	0.055	astm d-3652	± 0.002mm
钢板剥离力	n/25mm	8.0 ~ 12	astm d-3330	
张力强度	n/25mm	115	astm d-3759	
断裂伸长率	%	35	astm d-3759	
耐电压	kv	5		
耐温性	/30min	180		
长度	m	33 200		
宽度	mm	2~500		
耐电解液		60度72小时不脱落，不退色，耐酸碱电解液		

产品特点：

具有耐酸碱性强，高电气强度、耐高温、高黏着力、f级绝缘抗腐蚀、柔软服帖等特性。

应用领域：

可用于锂电池极耳包装，无卤素环保。

储存条件及有效期：

- 1.产品储存于常温，20 ~ 80%rh环境中。
- 2.在生产日期后12个月内使用产品，可获得最好的使用性能。

注意事项

以上诸项技术数据乃本公司采用公认可靠检验方法，经多次检验所得平均数据。但为确保正确选择与使用公司产品，请您基于欲使用对象，先行对使用目的与条件作详尽了解与试用，或通知本公司，以便

为您提供更进一步说明与服务。

经过特殊处理的耐高温绝缘材料聚酰亚胺薄膜，具优异绝缘性，耐穿性，耐酸碱，可耐高温280度/30分钟，240度可长时间使用。

产品规格长度33m，宽可任意分切

厚度：0.05mm 0.06mm 0.08mm 0.11mm可复离型膜,可复离型纸。

适用范围：电容器绝缘材质，pcb板金手指高温喷涂遮蔽保护，手机锂电池制造捆扎，以及锂电池正负及耳固定等。。

深圳美能包装制品有限公司电话：86-0755-33168910传真：86-0755-28536281联系人：王先生：13715279540
qq：919860385邮箱：info@szmeineng.com

"供应锂电池绝缘胶带 耐酸碱包扎极耳用 锂电池耐酸碱保护胶带"的颜色为茶色（琥珀色），型号是kapton，适用范围为适用于马达绝缘、线路板焊锡遮蔽、变压器线圈包扎、电机线圈固定及外层绝缘，以及锂电池正负及耳固定等。，品牌是kapton，产品认证为UL，总厚度是0.05-0.06（mm），加工定制为是，耐温是280（ ）