

技术资料书

聚酰亚胺胶带 产品编号：BT7220 (阻燃性)



说明： BT7220 聚酰亚胺胶带是在 1mil 厚的 Kapton®聚酰亚胺薄膜涂覆一层高温的热固化硅胶压敏粘合剂而成。200°C 温度等级及阻燃性。具有出色的耐高温及良好的电气性能。

用途： 适用于变压器、线圈、扁平电缆、连接器、线束包裹、电容器及发电机上。它是N级绝缘材料。

技术数据：	性能	单位	规格
	颜色	-	琥珀色（茶色）
	总厚度	mm	0.063 ±0.006
	基材厚度	mm	0.025
	拉伸强度	kg/in	10
	伸长率	%	55
	黏着力	kg/in	0.8
	击穿电压	kV	6
	绝缘强度	ohm	1 x 10 ⁶
	腐蚀系数	-	1
	温度等级	°C	200

Kapton® 是美国杜邦公司的注册商标

包装标准： 每卷长 33M，宽 470mm，卷心直径 3 英寸

保存期限： 六个月（温度：23°C 湿度：65%）

购买时请留意以下重要事项

此技术资料书上的所有陈述、技术信息和建议均基于我们认为可靠的测试上，但其准确度和完整性在此不能保证，以下内容用于代替所有保证，明示或暗示的：卖方和生产方的义务仅为退换销售产品中证实为不合格的数量。卖方和生产方均不对与使用该产品无关的任何伤害损失、直接或间接的损坏。在使用该产品之前，使用者应该了解清楚该产品是否能满足预期用途并承担相关的所有风险和责任。

所有不包括在该技术资料书上的陈述和建议均没有任何效力，加有卖方和生产方的官方签署的协议除外。

仅供参考，如与英文版有歧异之处，一切内容以英文版为准。

