

产品出厂检测报告			
类别: PVC 胶带		型号: EAA13	
胶带组成	离型剂	基材:PVC 膜	胶黏剂: 天然橡胶
性能指标:			
指标	单位	标准	检测标准
总厚度	μm	130±10	ASTM D-1000
180° 剥离强度 (对不锈钢板)	N/CM	≥1.5	ASTM D-1000
拉伸强度	N/CM	≥22	ASTM D-1000
伸长率	%	180	ASTM D-1000
背剥离力	KV	≥1.5	ASTM D-1000
特性: PVC 膜柔软: 具有良好的绝缘, 耐燃, 耐电压 600V 适用于室内, 室外操作 用于电线、电缆绝缘包扎。			
用途: 适用于电线电缆绝缘等。			
颜色: 黑、彩色			
运输及储存:			
<ul style="list-style-type: none"> ● 半产品搬运、储存时应保质竖放, 并避免出现挤压胶面现象 ● 产品应保持原包装并储存在阴凉干燥的环境下, 避免阳光照射, 冷冻或高温 ● 在温度 20°C-30°C, 湿度 50%-70% 条件下, 保质期为 12 个月 			
使用注意事项: 被粘表面应清洁、干燥、无油脂或其他污染, 勿将 PVC 胶带放置与高温, 或者太阳的地方爆晒或者放置于水中			
其他: 符合欧盟 RoHS 指令要求			
备注: 本产品的性能指标是根据国家检测的结果, 在实际使用过程中, 因使用环境、基材、方法等不同, 产品所表现出的实际性能也会出现各种差异, 请务必在使用合格后再做大批量使用。			
编制: 陈足照	审核: 许金章	批准: 刘忠建	
发行日期: 2017-3-31		版本: QM-JS	