

张家港绝缘护套抗张强度检测 断裂伸长率检测 抗撕强度检测

产品名称	张家港绝缘护套抗张强度检测 断裂伸长率检测 抗撕强度检测
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	.00/个
规格参数	检测范围:绝缘护套 周期:5-7天 服务范围:全国
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	13545270223

产品详情

橡皮护套、绝缘护套是电线电缆检测的重要部分。作为电线电线重要保护装置，橡皮护套、绝缘护套要求具有优异的电气性能，抗漏电起痕性能，耐侯性极佳，机械性能高，具有憎水性及憎水性迁移等特点，此外还需要具有良好的耐高低温性能，可在一定高温范围内连续使用。

试验及检测项目

老化试验前：抗张强度及断裂伸长率测定

空气箱热老化试验后：抗张强度及断裂伸长率测定

热延伸试验：载荷下伸长率、冷却后变形

浸油试验：浸油后抗张强度、浸油后断裂伸长率

抗撕试验：抗撕强度

耐臭氧试验：表面变化

检测标准

GB7594.1-1987电线电缆橡皮绝缘和橡皮护套1部分：一股规定

GB7594.2-1987电线电缆橡皮绝缘和橡皮护套2部分：65 橡皮绝缘

GB7594.3-1987电线电缆橡皮绝缘和橡皮护套3部分：70 橡皮绝缘

GB7594.4-1987电线电缆橡皮绝缘和橡皮护套4部分：65 一般橡皮护套

GB7594.6-1987电线电缆橡皮绝缘和橡皮护套6部分：65 重型橡皮护套

GB7594.7-1987电线电缆橡皮绝缘和橡皮护套7部分；65 重型不延燃橡皮护套

GB7594.8-1987电线电缆橡皮绝缘和橡皮护套8部分：90° 橡皮绝缘

GB7594.9-1987电线电缆橡皮绝缘和橡皮护套9部分：85° 一般不延燃橡皮护套