

高压测试电缆、高压测试线

产品名称	高压测试电缆、高压测试线
公司名称	泰州市亿涛通信设备厂
价格	45.00/米
规格参数	型号:GYX系列 芯数:0.15*56 护套材质:硅胶
公司地址	泰州市高港区刁铺街道环溪路13号
联系电话	15896007236 15370734688

产品详情

型号	GYX系列	芯数	0.15*56
护套材质	硅胶	材料形状	圆线
拉伸强度	强	电线最大外径	4.2-28 (mm)
绝缘厚度	2-13 (mm)	产品认证	ISO9002

gyx系列高压测试电缆是本厂在有关电力科研单位及专家的协助下，精心研制并引进国外先进硅胶生产的新型产品，它以耐高压进口硅胶为绝缘层、多胶镀银紫铜丝为导电主芯，使其达到100kv超高压指标。该产品具有耐高压、防冷冻、份量轻、线体柔软、使用方便等优点，填补了国内空白，是电力系统高压试验部门的理想用品。

规格	型号	线径	直流 (kv)	交流 (k
gyx-10	0.75 (0.10 × 95 × 1)	4.2 (单屏蔽)	30	10
gyx-20	0.75 (0.10 × 95 × 1)	7 (单屏蔽)	60	20
gyx-40	1.5 (0.15 × 56 × 1)	9 (单屏蔽)	100	35
gyx-50	1.5 (0.15 × 56 × 1)	14 (单屏蔽)	150	50
gyx-60	1.5 (0.15 × 56 × 1)	17 (单屏蔽)	180	60
gyx-100	1.5 (0.15 × 56 × 1)	26 (单屏蔽)	300	100

高压试验线是电力系统专用测试线，广泛适用于继电保护现场试验室及其它试验调试现场，并同样适用于仪器仪表生产厂家作为仪器仪表配套测试线、连接线，提高产品的高可靠性。多股试验线导线本体由0.01mm无氧铜丝经绞合组成，外包丁晴聚乙烯绝缘层。多股试验线由专用插头，连接导线，绝缘手柄三部分组成。具有柔软，耐压高，强度大，韧性好等特点。其主要技术指标：1.导线耐压：> 2kv；2.温度：-25 ~ 85 保持柔软性；3.常期通电电流：按规格需要6 ~ 250a；4.接触电阻：<1.5m ；

--	--	--	--	--

图片	产品规格	线径(mm)	电流(a)	耐压(kv)	
	1.2mm ² (0.01 × 152 × 1)		2.8	6	2
	1.6mm ² (0.01 × 203 × 1)		3.5	8	2
	2.1mm ² (0.01 × 266 × 1)		3.9	10	2
	2.5mm ² (0.01 × 315 × 1)		4	12.5	2
	4mm ² (0.01 × 506 × 1)		4.6	20	2
	6mm ² (0.01 × 760 × 1)		5.5	30	2
	8mm ² (0.01 × 1007 × 1)		6.5	40	2
	10mm ² (0.01 × 1266 × 1)		7.5	50	2
	16mm ² (0.15 × 904 × 1)		8.7	80	2
	20mm ² (0.15 × 1130 × 1)		9.8	100	2
	25mm ² (0.15 × 1412 × 1)		10	125	2
	30mm ² (0.15 × 1695 × 1)		11	150	2
	50mm ² (0.2 × 1592 × 1)		14	250	2
	2 × 0.5mm ² × 1双芯 护套线		扁平		
	2 × 0.75mm ² × 1双芯 护套线		扁平		
	2 × 1.2mm ² × 1双芯 护套线		扁平		
	2 × 1.6mm ² × 1双芯 护套线		扁平		
	2 × 2.5mm ² × 1双芯 护套线		扁平		
	2 × 4mm ² × 1双芯护 套线		扁平		
	3 × 1.2mm ² × 1三芯 护套线		扁平		
	3 × 1.6mm ² × 1三芯 护套线		扁平		
	3 × 2.5mm ² × 1三芯 护套线		扁平		
	4 × 0.75mm ² × 1四芯 护套线		扁平		
	4 × 1.2mm ² × 1四芯 护套线		扁平		
	4 × 1.6mm ² × 1四芯 护套线		扁平		

4 × 2.5mm ² × 1四芯 护套线	扁平		
4 × 4mm ² × 1四芯护 套线	扁平		