

高压电缆头 CSBR 硅橡胶

产品名称	高压电缆头 CSBR 硅橡胶
公司名称	乐清市博尔新材料有限公司
价格	450.00/套
规格参数	品牌:CSBR 材质:硅橡胶
公司地址	乐清市柳市镇长虹村新市东街32号
联系电话	86 0577 61754175 13057965365

产品详情

品牌	CSBR	型号	VWN/W/J-1KV/10KV/20KV/35KV
材质	硅橡胶	阻燃性	阻燃
耐温	-55~125 ()	耐压	1KV/10KV/20KV/35 (KV)
颜色	灰色	产品认证	武高所质量检测

产品简介：

1.采用全液体硅橡胶

a.高弹性：能在-50 ~125 温度范围内与电缆同“呼吸”，永久保持对电缆本体的贴附，有效密封，防水，防潮；

b.耐老化、抗电晕、抗漏电：材料本身良好的电气性能，确保运行的安全性。

2.冷收缩

a.由于在工厂预制，绝缘可靠性高；

b.有效的防止局部放电，使用寿命更长；

c.省时、省力，方便快捷；

d.表明憎水，不会积尘，拥有良好的自洁性，有效防止爬电闪络；

产品配套图：

35kv冷缩型电缆附件技术指标：

序号	检测项目	标准要求	检测结果	评注
1	1min工频电压试验 (湿态)	105kv, 不闪络, 不 击穿	105kv, 1min, 湿态 下组合试样各相均未 闪络和击穿	通过
2	局部放电试验	39kv放下电量不大于 10pc	45kv下组合试样的放 电量为1pc	通过
3	负荷循环试验	导体加热至90-95 ° c, 每一循环为8h,其中 加热5h, 冷却h, 共 三次循环	按标准要求完成三次 负荷循环试验	由以下试验评定
4	局部放电试验	39kv放下电量不大于 10pc	45kv下组合试样的放 电量为1pc	通过
5	冲击电压试验	250kv正负极性各10 次, 不闪络, 不击穿	250kv正负极性各10 次, 组合试样各相均 未闪络和击穿	通过
6	负极性15min直流电 压试验	52kv, 不闪络, 不击 穿	156kv, 1min, 组合 试样各相均未闪络和 击穿	通过
7	4h 工频电压试验	104kv, 不闪络, 不 击穿	104kv, 4h, 组合试 样各相均未闪络和击 穿	通过

产品型号规格说明：