

冷收缩型电力电缆附件 UPM

产品名称	冷收缩型电力电缆附件 UPM
公司名称	大连宝明化学有限公司
价格	710.00/套
规格参数	品牌:UPM 型号:各种型号 材质:硅橡胶
公司地址	辽宁省瓦房店市前进经济园区
联系电话	86 0411 85283695 13889597401

产品详情

品牌	UPM	型号	各种型号
材质	硅橡胶	阻燃性	阻燃
耐温	-50 —200 ()	耐压	6—35 (KV)
颜色	灰	产品认证	武高所、西高所

1.绝缘可靠所有硅橡胶都为进口，硅橡胶具有优良的绝缘性和高弹性，安装后始终保持对电缆本体合适的径向压力，使内界面结合紧密，不会因电缆运行时的呼吸作用而产生电击穿。应力控制部分与主绝缘复合为一体，有效地解决了电缆外屏蔽面处的电应力集中问题，确保绝缘可靠，运行安全。

2.安装简便

所有产品都已在厂内制造成型。无需特别培训，安装操作简单，且不用火，省时省力，大大减少了由于操作不当造成的质量事故，而且解决了预制电缆附件收缩不紧或安不进去的现象。

3.性能优异 采用国外最新研制有机硅橡胶

极强的抗漏电起痕能力

优良的耐辐射性能（可耐紫外线、x射线、r射线）

憎水性好，可迁移污物

极佳的介电性能

宽温度的适用范围（-50 ~+200 ）。

4.运用广泛 widely application

抗污秽、耐老化、憎水性号，具有优越的耐寒热性能，特别适合用于高海拔地区、寒冷地区、潮湿地区、盐雾地区及重污染地区。且安装时不用明火，特别适用于石油、化工、矿山、隧道等易燃易爆场所。

技术指标		
检测项目	检测结果	评注
工频电压试验	45kv,1min未闪络、未击穿	通过
局部放电试验	13kv, 2pc	通过
负荷循环试验.3周期	在导体温度(90-95)下经过3个循环	有以下试验评定
局部放电试验	13kv, 2pc	通过
冲击电压试验	105kv, ± 10次	通过
负极性直流电压试验	52kv,15min未闪络、未击穿	通过
工频电压试验	35kv,4h未闪络、未击穿	通过