

JFEYH高压电机引接线

产品名称	JFEYH高压电机引接线
公司名称	江苏春晨电缆有限公司
价格	.00/件
规格参数	春晨:春晨 JFEYH:JFEYH 江苏:江苏
公司地址	金湖县金南镇集镇幸福路南侧
联系电话	13357926960 18951262418

产品详情

江苏春晨电缆有限公司生产JFEYH高压电机引接线，JFEYH高压电机引接线国标产品，JFEYH高压电机引接线工作性能稳定，

热延伸试验是检验电缆绝缘层机械物理性能的一项重要指标，从样品的制备到试验的步骤都值得揣摩。

First, if the sample has just been put in, it will be pulled out until it breaks, indicating that there is no crosslinking at all.

Second, after the sample is put in, after a while, it will be stretched and then pulled apart and between the two marking lines, indicating that the sample is not properly cross-linked, or semi-crosslinked.

The third is that the fracture is outside the marker line, so it may be the thinner of the sample, and the test sample may be caused by excessive clamping force. The preparation and test of the specimen should be retested.

首先，试片制备，就是从被试样品上切取足够长度（两片试片上）制成哑铃试片或管状试片。但是在取样上，就温水交联半制品而言，一般都是在确保定尺长度的两个端头上切取，然而在交联过程中，外端头或许触及到地面，造成局部升温缓慢，在达到规定交联时间内未能完全地交联，使得测试结果不准确，所以建议在可以的情况下内端头取样，或者在外端头离地面远一些但不影响定尺长度下取样，

还有就是试片的制备不允许有擦伤等一系列影响测试结果的因素存在。

再则就是试验步骤，将试片和钢尺夹持在试验架上，在试片的下端挂上根据标准规定的负重，对于管状试样，在夹持试样时，应用合适的办法不使其两端部封闭，可用空心钢针衬垫在管状试样的内壁，再用衬垫保护绝缘，或用铜丝一折为二衬垫在管状试样的内壁。同样使得试样两端部不被其夹具的夹紧而封闭。

*后，就是试验中如出现断裂如何判定。