

混凝土抗裂聚丙烯纤维多少钱

产品名称	混凝土抗裂聚丙烯纤维多少钱
公司名称	衡水长信橡胶制品有限公司
价格	9.00/千克
规格参数	品牌:长信 规格:可定制 用途:砂浆混凝土抗裂纤维
公司地址	河北省衡水市桃城区何家庄乡前马庄村
联系电话	18831805010 13513085830

产品详情

无论是在服装领域还是在建筑领域，聚丙烯纤维都是必不可少的材料之一；而在市场上聚丙烯纤维的质量有优劣之分，优质的聚丙烯纤维是由优质纤维级原生聚丙烯原料与专用助剂复合而成，而劣质的是由粉料或再生料和普通纺织用助剂复合而成。那么对于不熟悉的朋友，该如何鉴别呢？下面由弘路技术人员为大家分享几种鉴别聚丙烯纤维质量的方法：

1、气味鉴别法：优质：环保，味淡无刺激；而劣质聚丙烯纤维：有污染，味浓刺激性强。

2、对比目测法：优质聚丙烯纤维：长短整齐，粗细均匀，色泽轻莹白亮；并丝、浆丝、粗丝、卷丝、油污丝，结团丝和杂质含量少或没有者为优质；而劣质的往往相反。

3、水浴对比法：取500ml水放入两个水杯中，分别加入0.4g规格相同的聚丙烯纤维，搅拌10秒钟后观察，优质者分散均匀，悬浮水中；而劣质的不能均匀分散或以团状、簇状悬浮水中或水下。

4、阳光照射法：劣质聚丙烯纤维由于降低成本，根本没有经过抗紫外线的处理，在阳光照射下一，二年就会失去强度，因此劣质聚丙烯纤维在混凝土中很难长期发挥其作用。只要在工地现场抽检，再经过较长时间的日晒夜露，检测其抗拉强度即可区别。混凝土抗裂聚丙烯纤维多少钱

5、检测法：劣质聚丙烯纤维：抗拉强度低，一般 < 350Mpa；延伸率大，一般 > 60%；耐碱性差，由于拌合混凝土和硬化后的混凝土均呈强碱性(pH = 12)，在这种环境下该纤维的强度将逐渐降低，因此对混

凝土的作用很小。可通过工地现场抽检(要严格鉴别送检的长丝与工地现场的聚丙烯纤维短丝的一致),然后送检即可。