

# 供应双牛纤维素

产品名称	供应双牛纤维素
公司名称	河北双牛建材纤维素有限公司
价格	.00/个
规格参数	双牛:纤维素
公司地址	河北省晋州市北小吾村
联系电话	0311-84320686 18032473665

## 产品详情

### 一、理化性质

1. 外观：白色或类白色粉末。2. 颗粒度：80目通过率为100%；100目通过率大于99.5%。3. 炭化温度：280-300。4. 视密度：0.25-0.70g/cm(通常在0.5g/cm左右)，比重1.26-1.31。5. 变色温度：190-200。6. 表面张力：2%水溶液为42-56dyn/cn。7. 溶解性能：溶于水及部分有机溶剂、如适当比例的乙醇/水、二氧化乙烷等。水溶液具有表面活性。透明度高，性能稳定，不同规格的产品凝胶温度不同，溶解度随粘度而变化，粘度愈低，溶解度愈大，不同规格HPMC其性能有一定差异，HPMC在水中的溶解不受PH值影响。8. HPMC随甲氧基含量减少，凝胶点升高，水溶解度下降，表面活性也下降。9. HPMC还具有增稠能力，排盐性、低灰份、酸碱稳定性、保水性、尺寸稳定性、尺寸稳定性、优良的成膜性、以及广泛的耐酶性、分散性和粘结性等特点。

### 二、主要用途：

本产品为工业级HPMC，主要用途为聚氯乙烯生产中坐分散剂，系悬浮聚合制备PVC主要助剂。另外在石油化工、建材、除漆剂、农业化学品、油墨、纺织印染、陶瓷、造纸、化妆品等产品生产中做增稠剂、稳定剂、乳化剂、赋形剂、保水剂、成膜剂等。在合成树脂方面的应用，可使获得的产品具有颗粒规整、疏松、视比重适宜，加工性能优良等特点，从而基本上取代了明胶和聚乙烯醇做分散剂。另外在建筑工业施工过程中，主要用于砌墙，灰泥粉饰，嵌缝等机械化施工中；特别在装饰性施工中，用作粘贴磁砖，大理石，塑料装饰，粘贴强度高，还可以减少水泥用量。用于涂料行业中的作增稠剂，可是涂层光亮细腻，不脱粉，改善流平性能等。用于粉刷石膏、粘结石膏、嵌缝石膏、耐水腻子中可显著提高其保水性，粘结强度等。还可用于功能陶瓷、冶金、种子包衣剂、水性油墨、化妆品、电子、印染、造纸等领域。

### 三、溶解方法：

1、取所需数量的热水，放入容器中加热至85 以上，在慢慢搅拌下逐渐加入本品，纤维素起初浮在水面

上，但逐渐被水分散，形成均匀的淤浆，在搅拌下冷却，直到透明。2、或者将1/3--2/3的水加热至85以上，加入纤维素，得到热水浆料，再加入剩余量的冷水，保持搅拌，冷却至20 左右得到的混合物即成。3、纤维素目数较细，在搅拌均匀的粉体中为单独的小微粒存在，遇水后即迅速溶解，形成所需粘度。4、或在常温下将纤维素缓慢均匀的加入，加入过程中要不停搅拌，直至形成透明溶液。