

供应羟丙基甲基纤维素提高其保水性，粘结强度

产品名称	供应羟丙基甲基纤维素提高其保水性，粘结强度
公司名称	廊坊赫翌胶业有限公司
价格	.00/吨
规格参数	赫翌:胶业有限公司 型号：齐全:羟丙基甲基纤维素 粘稠度:50----200000
公司地址	河北省廊坊市大城县平舒镇田庄村
联系电话	0316-5961968 13230680862

产品详情

羟丙基甲基纤维素

1、外观：白色或类白色粉末2、颗粒度：100目通过率大于98.5%；80目通过率大于100%。3、炭化温度：280-300 4、表观密度：0.25—0.70/cm³(通常在0.5g/cm³左右)比重1.26—1.315、变色温度：190-200 6、表面张力：2%水溶液为42-56dyn/cm⁷、溶于水及部分有机溶剂，如适当比例的乙醇/水、二氯乙烷等。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,PHMC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，PH稳定性，保水性、优良的成膜性、以及广泛的耐酶性、分散性和粘结性等特点。主要用途：

本品为工业级HPMC，主要用途为[聚氯乙烯](#)生产中作[分散剂](#)、

系悬浮聚合制备PVC主要助剂。另外，在其它石油化工，建材、除漆剂、农业化学品、油墨、纺织印染、陶瓷、造纸、化妆品等产品中作[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](#)

作分散剂。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。用于涂料行业中作增稠剂，可使涂层光亮细腻，不脱粉，改善流平性能等。用粉刷石膏、嵌缝石膏、耐水腻子中可显著提高其保水性，粘结强度等。

我公司主要经营可再分散性乳胶粉，纳米胶粉，聚合物砂浆胶粉，玻璃鳞片胶泥，羟丙基纤维素，木质纤维，聚丙烯耐拉纤维。

我们的地址：河北省廊坊市大城县平舒镇田庄村电话：0316-5961968联系手机：13230680862

期待您的咨询

网址：<http://94869886.b2b.11467.com>