

高效工业级羟丙基甲基纤维素无色无味透明度高

产品名称	高效工业级羟丙基甲基纤维素无色无味透明度高
公司名称	石家庄凯特精细化工有限公司
价格	450.00/包
规格参数	双雪牌:凯特化工 200000:粘度 晋州市:河北
公司地址	河北省石家庄市晋州市东张村
联系电话	0311-84329159 18034012396

产品详情

羟丙基甲基纤维素

羟丙基甲基纤维素，又名羟丙甲纤维素、纤维素羟丙基甲基醚，是选用高度纯净的棉纤维素作为原料，在碱性条件下经专门醚化而制得。

中文名羟丙基甲基纤维素外文名Hydroxypropyl methyl cellulose简称HPMC纤维素外观白色的粉末英文别名HPMC

主要用途

- 1.建筑业：作为水泥砂浆的保水剂、缓凝剂使砂浆具有泵送性。在抹灰浆、石膏料、腻子粉或其他的建材作为黏合剂，提高涂抹性和延长可操作时间。用作粘贴瓷砖、大理石、塑料装饰，粘贴增强剂，还可以减少水泥用量。HPMC的保水性能使浆料在涂抹后不会因干得太快而龟裂，增强硬化后强度。
- 2.陶瓷制造业：在陶瓷产品制造中广泛用作黏合剂。
- 3.涂料业：在涂料业作为增稠剂、分散剂和稳定剂，在水或有机溶剂中都具有良好相溶性。作为脱漆剂。
- 4.油墨印刷：在油墨业作为增稠剂、分散剂和稳定剂，在水或有机溶剂中都具有良好相溶性。
- 5.塑料：作成形脱模剂、软化剂、润滑剂等。

6.聚氯乙烯：聚氯乙烯生产中做分散剂，系悬浮聚合制备PVC的主要助剂。

7.其它：本品还广泛用于皮革、纸制品业、果蔬保鲜和纺织业等。

8.医药行业：包衣材料；膜材；缓释制剂的控速聚合物材料；稳定剂；助悬剂；片剂黏合剂；增黏剂

化学性质

编辑

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。特殊规格的粒径40~60目。

3、炭化温度：280-300

羟丙基甲基纤维素羟丙基甲基纤维素

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