

# 羧甲基纤维素（钠）盐生产厂家价格纤维素钠羧甲基淀粉钠

产品名称	羧甲基纤维素（钠）盐生产厂家价格纤维素钠羧甲基淀粉钠
公司名称	阳谷县方圆化工厂
价格	7.00/吨
规格参数	品牌:方圆 产地:山东阳谷 厂家:阳谷县方圆化工
公司地址	山东 阳谷县 山东聊城阳谷寿张
联系电话	06356128985 15964396160

## 产品详情

一羧甲基纤维素cmc一、化学名称或成分羧甲基纤维素cmc钠羧甲基纤维素cmc二、产品性能和质量指标本品是一种阴离子型聚电解质，由氯乙酸钠与碱纤维素反应制得。简称羧甲基纤维素cmc，商品羧甲基纤维素cmc取代度范围在0.4-1.2，根据其纯度不同，外观为白色或灰白色粉末，无毒，不溶于乙醇、等有机溶剂，溶于冷水或热水。水溶液为透明黏稠的胶体，具有较好的耐盐性。产品执行行业标准SY/T5093-92，产品主要质量指标如下：羧甲基纤维素cmc理化性能项目指标外观自由流动粉末，不结块含水量% 10.0纯度% 75.0-95.0取代度% 0.8PH值 6.5-8.0氯化钠含量% 5.0羧甲基纤维素cmc三、用途在钻井液中，可用作钻井液增黏剂、降滤剂以及乳化剂等，具有较强的抗盐能力，适用于各种类型的水基钻井液体系，其用量一般为0.5%-1.2%。羧甲基纤维素cmc四、包装为25千克/袋。本产品易吸潮，包装采用塑料袋，外用防潮牛皮纸袋二。用途：

1. 建材化学保水增粘

2. 钻井泥浆增稠等

本品为纤维素羧甲基醚的钠盐，属阴离子型纤维羧甲基纤维素钠(CMC)外观素醚，为白色或乳白色纤维状粉末或颗粒，密度0.5-0.7克/立方厘米，几乎无臭、无味，具吸湿性。易于分散在水中成透明胶状溶液，在乙醇等有机溶媒中不溶[1]。1%水溶液pH为6.5~8.5，当pH>10或<5时，胶浆粘度显著降低，在pH=7时性能最佳。对热稳定，在20℃以下粘度迅速上升，45℃时变化较慢，80℃以上长时间加热可使其胶体变性而粘度和性能明显下降。易溶于水，溶液透明；在碱性溶液中很稳定，遇酸则易水解，pH值为2-3时会出现沉淀，遇多价金属盐也会反应出现沉淀