



?????????? CMC??? ????? ?????

???? :

??	1KG/9.5?
??	??
?????	1KG
????	???,??,????
????	5??
CAS?	9000-11-7
????	???????
???????	99?
????	??
????	?
????	????
????	25kg
??	????
???	??

???? :



盛贝化工

羧甲基纤维素钠

适用于多种行业应用

源头厂家 现货供应 货源充足

印花糊料是色浆的重要组成部分，是染料、助剂溶解和分散的介质





QUALITY ASSURANCE INTIMATE SERVICE

品质保证 贴心服务



应用范围广

A wide range of applications



稳定性强

strong stability



易溶于水

Easily soluble in water



工厂货源

Factory supply



真材实料

Real materials



发货快速

Fast delivery



产品应用领域

Product application field



电池级



牙膏级



石油级



印染级



涂料级



造纸级



为什么选择我们?

COMPANY INTRODUCTION



产品安全可靠



产品质量过关



库存充足, 产量大



行业经验丰富



完善的售后保障

关于盛贝化工

About Shengbei Chemical



山东盛贝化工有限公司, 是一家专注于羧甲基纤维素钠 (CMC) 的生产与销售的企业。我们自成立以来, 一直致力于为客户提供优质、高效的产品和服务。公司产品广泛应用于食品、医药、日化、造纸、石油开采等多个行业, 深受国内外客户的信赖与好评。

我们的使命是通过持续的技术创新和优化客户服务来满足市场需求。我们坚信, 优质的产品与服务是企业成功的基石。为此, 我们不断提高产品质量, 确保我们的产品和解决方案能够满足甚至超过客户的期望。

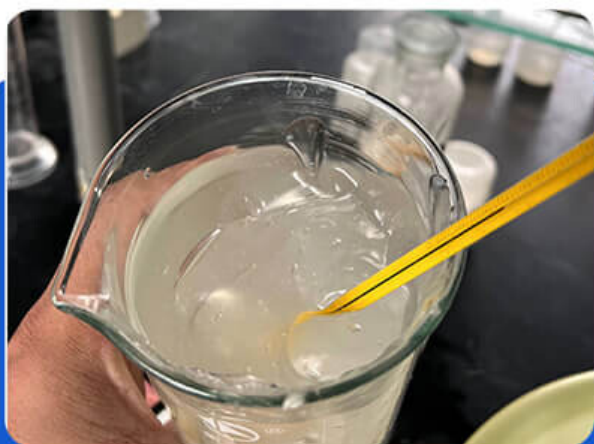
在山东盛贝化工有限公司, 我们追求的不仅仅是业务的增长, 更重视与客户、员工和社会的和谐共赢。我们相信, 通过不懈努力和持续创新, 山东盛贝化工有限公司将成为羧甲基纤维素钠行业的领跑者。





产品实拍

Product Photograph





产品特点

Product features

1. 增稠作用

羧甲基纤维素钠可以增加日化等物质的黏度，这样可以让他更易于使用和加工。

2. 溶解作用

羧甲基纤维素钠他可以增强物质的溶解性，让他更容易溶解到水或别的溶剂中。

3. 稳定作用

羧甲基纤维素钠能够增加日化等物质的稳定性，从而延长其保质期。

4. 增加黏着性

羧甲基纤维素钠能够增加日化等物质的黏着性，让他更容易附着在黏膜、皮肤或别的表面上。

5. 改善口感

羧甲基纤维素钠能改善口感，使其更加滑顺、细腻。





产品参数 全面了解我们产品

..



品 牌：盛贝化工

生产厂商：山东盛贝化工有限公司

产品名称：羧甲基纤维素钠

产品颜色：褐色/白色/颗粒/粉末

净 重：25kg



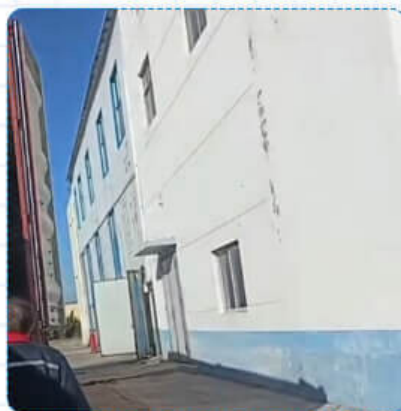
产品包装

Product packaging



厂房厂貌

Factory Appearance



我们的仓储

Our warehousing





01

行业经验丰富

公司拥有一支从事相关行业多年的的技术团队

02

产品质量可靠，应用多种领域

公司有自己的实验室我们的产品可应用于多种行业，并积累了丰富的行业经验。



03

生产技术优良，库存充足

拥有多条产品生产线以及良好的生产设备，产品全，选择更多我们拥有独立厂房，库存充足，可接受大量订单

04

售后保障，资质齐全

公司完善的售后服务，及时有效的协助客户处理遇到的问题，公司资质齐全，让客户放心选择我们。

