



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

???? :

??	1KG/9.5?
??	??
?????	1KG
????	???,??,????
????	5??
????	??
CAS?	9001-2-3
????	????????
???????	99?
????	??
????	?
????	????
????	25kg
??	??

???? :



盛贝化工

CMC-HV, CMC-LV

羧甲基纤维素钠 钻井液用

☑ 源头厂家 ☑ 现货供应 ☑ 货源充足

在钻井液中主要作为增粘剂、降滤失剂、流变控制剂使用



QUALITY ASSURANCE INTIMATE SERVICE

品质保证 贴心服务



CMC应用说明

CMC APPLICATION DESCRIPTION



CMC在淡水、 海水和饱和盐水中的应用:

- ✓ 具有取代分子均匀，用量少，造浆率高;
- ✓ 耐盐、耐碱性能好，抗菌性能强，使用方便;
- ✓ 降滤失量、增粘效果明显;
- ✓ 流变控制、悬浮能力强。

CMC在钻井液中的应用

- ✓ 保护井壁、防止泥浆流失、携带钻屑;
- ✓ 保护钻头、提高钻速;
- ✓ 在低固相和无固相钻井液中，能够明显的降低滤失量并减薄泥饼厚度;
- ✓ 对页岩水化有较好的抑制作用。



CMC在固井液中的应用

- ✓ 能较好的保护井壁，阻止流体进入孔隙和裂缝中;



- ✓ 能较好的控制流体粘度，使物悬



产品实拍

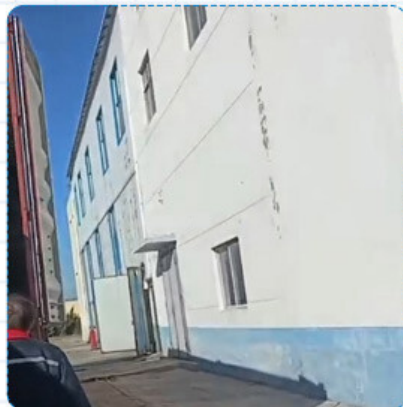
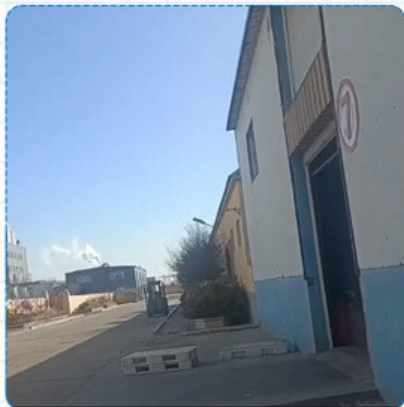
Product Photograph





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

