

Карбоксиметилцеллюлоза (КМЦ)



Караганда, Казахстан

Карбоксиметилцеллюлоза (КМЦ) – волокнистое вещество желтоватого цвета, растворимое в воде, и представляющее собой натриевую соль целлюлозогликолевой кислоты. КМЦ хорошо растворяется в воде при концентрации до 10% по массе к объему. При концентрации свыше 10% по массе к объему ее растворимость значительно ухудшается.

Применение:

- в горно-обогатительной промышленности при флотационном обогащении;
- в лакокрасочной промышленности в качестве загустителя;
- в нефтегазодобывающей промышленности;
- в строительной промышленности в качестве клеящей композиции;
- для производства синтетических моющих средств.

Карбоксиметилцеллюлоза является весьма активным реагентом в качестве понизителя показателя фильтрации. Помимо этого, во многих случаях КМЦ работает как реагент, увеличивающий условную вязкость и статическое напряжение сдвига бурового раствора. КМЦ, в отличие от УЦР, является весьма эффективным при работе в растворах с повышенной минерализацией.

Цена: Договорная

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: уместен

Мещанова Сабира

7 (701) 527 94 71

**ул. Мельничная 4/3, ТВЦ
«Реал база», каб. 213**