

CMC-LV

Добавка для контроля водоотдачи

Описание	CMC-LV, натриевая карбоксиметилцеллюлоза, применяется для контроля водоотдачи большинства буровых растворов на водной основе. CMC-LV в малых концентрациях может быть также использован для понижения вязкости растворов на основе морской воды и соляных растворов.	
Области применения / назначение	<ul style="list-style-type: none">• Контроль водоотдачи при незначительном увеличении вязкости раствора.• Изолирует сланцы, предотвращая их набухание и разрушение при концентрации 0,7 кг/м³	
Преимущества	<ul style="list-style-type: none">• Эффективен в буровых растворах на основе пресной воды, соленой воды и соляных растворов.• Эффективен в малых концентрациях при контроле водоотдачи.• Устойчив при температурах до 120°C.• Эффективен в растворах с умеренным и высоким значением pH.• Не требует применения антиферментатора.• Нетоксичен.	
Типичные свойства	<ul style="list-style-type: none">• Внешний вид• Плотность, г/см³• pH (1% водный раствор)	<ul style="list-style-type: none">Белый или желтовато-коричневый порошок1,68
Рекомендуемая обработка	Медленно добавлять 0,8-4,3 кг/м ³ CMC - LV через воронку.	
Упаковка	CMC-LV упаковывается в мешках по 25 кг.	