

## Описание товара

[Китай Гидроксиэтилцеллюлоза \(поставщик\)](#) (сокращенно ГЭЦ), порошок или гранулы белого или светло-желтого цвета, изготовленные из целлюлозы, порошок гидроксиэтилцеллюлозы представляет собой неионогенный растворимый эфир целлюлозы, легко диспергируемый и растворяющийся как в горячей, так и в холодной воде.

Нектарная целлюлоза хорошо зарекомендовала себя в качестве загустителя, проклеивающего агента, добавки для бурения нефтяных скважин. так далее



## Преимущества

[Китай ГЭЦ-загуститель \(завод\)](#) в основном используется в качестве агента вязкости и водоотдачи в нефтедобывающей промышленности: Высоковязкая ГЭЦ в основном используется в качестве вязкости в жидкости для заканчивания или отделки скважин; ГЭЦ с низкой вязкостью в основном используется в качестве агента водоотдачи. ГЭЦ-целлюлоза для красок и покрытий класса ГЭЦ обеспечивает превосходную эффективность загущения, развитие цвета, открытое время и превосходную стойкость к биоразложению. Он также играет роль в эмульсии, дисперсии, стабильности и водоудержании. Покрытие обладает хорошими реологическими свойствами при различных скоростях сдвига, хорошей удобоукладываемостью и выравнивающими свойствами, хорошей стойкостью к брызгам и потекам.

## Заявление

Welldone™ Hydroxy Ethyl Cellulose широко используется в красках, косметике, бурении нефтяных скважин, текстильной и пищевой промышленности.

