



SUPER SLURRY TEST KIT

MODEL 833S

Растворы для бурения используются в различных видах промышленности, таких как, бурение на воду, горизонтально направленное бурение, вертикально-направленное бурение, а так же применяется в горной промышленности. Очень важно контролировать различные свойства бурового раствора.

Model 833S Super Slurry Test kit это передвижной (переносной) комплект, содержащий тестовое оборудование, предназначенное для определения физико-химических свойств бурового раствора, замешанного в полевых условиях. Этот комплект позволяет определить такие свойства бурового раствора как, вязкость с помощью Воронки Марша, пластичность (структурность) вязкости, относительный удельный вес, плотность, pH, жесткость воды, содержание песка, фильтрацию (утечка воды).



Передвижной чемодан. Все тестовое оборудование находится в индивидуально изготовленном литием под давлением ABS пластмассовом чемодане с стекловолоконной выдвигающей ручкой. Чемодан передвигается на колесах, является ударопрочным, компактным, что обеспечивает удобное хранение. Шероховатая ручка может быть зафиксирована в



SUPER SLURRY TEST KIT

MODEL 833S

выдвинутом положении для удобного передвижения или полностью опущена для удобного хранения и перевозки.



Каждый комплект состоит из следующих компонентов:

Наименование	Номер части
Измеритель плотности, Модель 14001	206769
Реометр, Модель 280	206984
Фильтр-пресс (прибор для определения фильтрации), Модель 30205	207228
Воронка Марша (прибор для измерения вязкости), №201	206884
Пластиковая мерная чашка, 100 мл., №202	206889
Цифровой секундомер	206898
Сито измерителя содержания песка	209661
Труба измерителя содержания песка	209663
Воронка измерителя содержания песка	209662
Промывочная колба, 500 мл.	209658
Индикаторные полоски жесткости воды, 50 шт.	210151
Индикаторные полоски pH	210427