



КТК-2 прибор ручной вариант



Прибор КТК-2 предназначен для определения коэффициента трения фильтрационной корки буровой промывочной жидкости в условиях промышленных лабораторий и на буровых с целью выявления эффективности смазочных добавок и оперативного вмешательства в технологический процесс бурения в осложненных условиях.

Заказать

sales@td-avtomatika.ru

Технические характеристики

Наименование	Значение
Угол подъема подвижной плиты	0-25°
Цены деления шкалы	1°
Пределы изменения определяемого коэффициента трения	0-0,48
Точность измерения угла подъема плиты	+0,5°
Точность измерения коэффициента трения	4%
Диаметр ложа	60 мм
Диаметр груза	38 мм
Вес груза	140 г
Габариты	225x95x150 мм
Масса	3 кг

Стандартный комплект поставки:

- КТК-2 прибор ручной вариант.
- Техническая документация.