

## **КТК-2 прибор электронный 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-automatika.ru](mailto:sales@td-automatika.ru)

### ***Технические характеристики***

<b>Наименование</b>	<b>Значение</b>
Угол подъема подвижной плиты	0-25°
Цены деления шкалы	0,1°
Пределы изменения определяемого коэффициента трения	0-0,48
Точность измерения угла подъема плиты	+0,1°
Точность измерения коэффициента трения	4%
Диаметр ложа	60 мм
Диаметр груза	38 мм
Вес груза	140 г
Питание	220 В, 50 Гц
Габариты	225x95x150 мм
Масса	3 кг

### ***Стандартный комплект поставки:***

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