



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

1С-Т-05

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК
8 800 350-70-37

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ
ул. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18
ZAKAZ@ESKOMP.RU

Жи
по



Описание Термех КРИО-ВИС-Т-05

Соответствуют требованиям ГОСТ 33, ГОСТ Р 53708, ASTM D445, IP 71, ISO 3104 и DIN 51366

Диапазон регулирования температуры:

- -50...+30 °С для КРИО-ВИС-Т-05
- -70...+30 °С для КРИО-ВИС-Т-05-01

Два вискозиметра

Жидкостные криостаты КРИО-ВИС-Т-05 и КРИО-ВИС-Т-05-01 с двухкамерным стеклопакетом, исключающим запотевание и обмерзание, предназначены для поддержания заданной температуры при проведении измерений вязкости нефтепродуктов при помощи стеклянных вискозиметров в соответствии с ГОСТ 33, ГОСТ Р 53708, ASTM D445, IP 71, ISO 3104 и DIN 51366.

- Развитые системы самодиагностики и защиты для контроля превышения температуры теплоносителя над установленным значением, уровня теплоносителя в ванне, температуры двигателя насоса, исправности нагревателей и элементов управления ими.
- Управление мощностью холодильной машины.
- Включение и выключение в заданное время благодаря встроенным часам.
- Адаптивный самонастраивающийся регулятор температуры.
- Возможность регулировать температуру по программе, состоящей из 10-ти температурно-временных интервалов.
- Выбор оптимальных настроек в зависимости от используемого теплоносителя.
- Регулируемая скорость нагрева и охлаждения теплоносителя.
- Возможность подключения внешнего датчика температуры.
- Насосы, выполненные из нержавеющей стали, подшипники и пружинные муфты оригинальной конструкции, используемые в приводе, гарантируют длительную работу термостатов с любым теплоносителем в широком диапазоне температур.
- Удобный встроенный секундомер для отсчета времени при проведении измерений.

Светильник и держатели для стеклянных вискозиметров входят в комплект поставки.

В качестве опций доступны: внешний управляющий датчик, интерфейсы RS-232 или RS-485.

Гарантийный срок эксплуатации — 12 месяцев.

Технические характеристики

| | |
|--|---|
| Диапазон регулирования температуры: | |
| • КРИО-ВИС-Т-05 | -50...+30 °С |
| • КРИО-ВИС-Т-05-01 | -70...+30 °С |
| Нестабильность поддержания установленной температуры | ±0.02 °С |
| Неоднородность температурного поля в рабочем объеме термостата | ±0.02 °С |
| Объем ванны | 12 л |
| Рекомендуемый теплоноситель: | |
| • для диапазона температур -70...-10 °С | спирт этиловый |
| • для диапазона температур -10...+30 °С | жидкость охлаждающая ОЖ 40 (ТОСОЛ А-40) |
| Мощность охлаждения: | |
| • при -50 °С для КРИО-ВИС-Т-05 | 300 Вт |
| • при -70 °С для КРИО-ВИС-Т-05-01 | 300 Вт |
| Количество мест для установки вискозиметров | 2 шт |
| Габаритные размеры термостата | 740×410×1200 мм |
| Открытая часть ванны | 140×140 мм |
| Глубина ванны | 400 мм |
| Размеры смотрового окна | 130×270 мм |
| Масса термостата без теплоносителя | 124 кг |
| Потребляемая мощность | 4.2 кВт |

