

## ВУБ-01 аппарат автоматический для определения условной вязкости



торговый дом

**АВТОМАТИКА** 

Вискозиметр ВУБ-01 предназначен для определения условной вязкости нефтяных битумов путем измерения времени, в течение которого определенное количество битума протекает через калиброванное отверстие цилиндра при заданной температуре.

## Функции аппарата автоматического ВУБ-01:

- поддержание заданной температуры в термостате;
- измерение и индикация температуры продукта и температуры в термостате;
- открытие отверстия истечения при достижении температуры испытания;
- включение и выключение электронного секундомера по уровням

## продукта в мерном цилиндре;

- индикация результатов испытаний на цифровом табло;
- передача данных на компьютер в реальном масштабе времени для отображения процесса анализа в графическом виде;
- звуковая сигнализация окончания анализа.

## Технические характеристики

техни теские хириктериотики	
Основные параметры рабочих частей аппарата	соответствуют требованиям ГОСТ 11503
Температура водяной бани (температура испытания)	60 и 80 ℃
Погрешность поддержания температуры испытания	не более ±0,2°С
Диапазон измерения времени истечения (условной вязкости) продукта	0 999 сек
Погрешность измерения времени истечения	не более ±1,0 %
Объем истечения продукта для определения условной вязкости	50,0см³ (от 25,0 до 75,0)
Параметры питания:	
- напряжение	(187 242) B
- частота	50±1 Гц
- мощность	не более 1500 В•А