

ДА-01-100 дуктилометр автоматический для определения растяжимости нефтебитумов



Дуктилометр автоматический **ДА-01-100** предназначен для определения растяжимости нефтебитумов. Дуктилометр позволяет определить максимальную длину, на которую может растянуться без разрыва битум, залитый в специальную форму, раздвигаемую с постоянной скоростью при заданной температуре.

ДА-01-100 соответствует требованиям ГОСТ 11505.

Дуктилометр ДА-01-100 оснащен встроенным термостатирующим устройством, которое обеспечивает автоматическое поддержание температуры воды в ванне, и устройством, измеряющим усилие растяжения каждой пробы.

Длина бани 1000 мм, температура термостатирования $0 \pm 0,5$ °С и $25 \pm 0,5$ °С.

Технические характеристики

максимальная длина растяжения образцов: - ДА-01-50 - ДА-01-100 - ДА-01-150	500 мм 1000 мм 1500 мм
максимальное усилие растяжения одной пробы	не более 12кг
скорость растяжения образцов битума	(5,0±0,25) см/мин
погрешность измерения длины перемещения	не более ±0,2см
размеры форм для битума	соответствуют ГОСТ 11505
испытание	до 3 (трех) образцов битума одновременно
температура воды в зоне испытания	(0±0,5)°С и (25±0,5)°С
основные параметры процесса анализа	температура, время, длина растяжения пробы