



Тестер содержания воды по методу Дина-Старка ASTM D95

Прибор спроектирован и изготовлен в соответствии с ASTM D95 и GB / T260 для воды в нефтепродуктах и битумных материалах путем дистилляцией. Он также подходит для определения содержания воды в смазке в соответствии с методом испытаний, указанным в GB / T 512 Тест метод для содержания воды в консистентной смазке.

Захват разработан удобным что делает монтаж и демонтаж быстрым.

Мощность нагрева плавно регулируется. Вольтметр отображает мощность институционально.

Он может проводить параллельные испытания для двух образцов с высокой эффективностью.

Питание	AC 220 В, 50 Гц
Мощность	2200 Вт
Габариты	430 × 320 × 700 мм
Вес	5 кг
Рабочая среда	Температура в помещении: ≤35 °C Относительная влажность: ≤85 %