

Тест на содержание битума в воде



Этот прибор подходит для определения содержания влаги в нефтепродуктах и влажности нефтяного пека, угольного пека или эмульгированного пека. Метод нагрева электрической нагревательной рубашки имеет характеристики быстрого нагрева без открытого пламени, и он бывает одинарным, двойным и четырехкратным. Выражается в процентах. Эта испытательная машина подходит для измерения содержания воды в нефтяном пеке, угольном пеке или эмульгированном пеке, а также содержания воды в различных испытуемых объектах, выраженного в процентах по массе.

2. Комплектация продукта:

Растворитель: ксилол или смесь с ксилолом (20:80 по объему), технический спирт.

Баланс: Чувствительность не более 0,1 г.

Мерный цилиндр: 100 мл, градуировка: 1 мл.

асбестовая сетка.

Другие: стеклянный капиллярный (закрытый с одного конца) или высушенный неглазурованный магнитный лист, стеклянный стержень с резиновой головкой и т.д.

3. Технические параметры:

Номинальное напряжение: 220В.

Частота питания: 50 Гц.

Диапазон регулирования температуры: -40 ~ 99 °С.

Колебания температуры: $\pm 0,1^\circ\text{C}$.

Номинальная мощность: 500 Вт.