



Автоматический анализатор определения анилиновой точки ASTM D 611

Полностью автоматический контроль процесса тестирования, просто нажмите кнопку, чтобы начать тестирование. 7-дюймовый сенсорный ЖК-дисплей.

Принимает для тестирования импортные оптоэлектронные устройства, а воспроизводимость и воспроизводимость соответствуют стандартам GB / T 262.

Результаты теста могут быть автоматически идентифицированы, автоматически сохранены и автоматически распечатаны.

Метод обнаружения: импортный инфракрасный фотоэлектрический датчик, управление в реальном времени, высокая точность, стабильность и надежность.

Автоматическое обнаружение анилиновых точек, автоматическое сохранение и автоматическая печать результатов.

Диапазон температурного	до 170 °C
Точность	± 0,1 °C
Разрешение	0,1 °C
Метод обнаружения	автоматическая проверка
Метод перемешивания	Моторное перемешивание
Скорость перемешивания	500 об/мин
Объем пробы	10 мл пробы масла + 10 мл анилина, всего 20 мл испытуемого раствора.
Питание	АС 220 В, 50 Гц
Мощность	100 Вт