

SKZ115 SR Тестер измельчения целлюлозы



Прибор применим для тестирования всех видов жидкой суспензированной целлюлозы, которые менее 100°SR — Шоппер-Риглер. Он может экономично использовать материал с ручным управлением и легко работать. Его параметры и производительность соответствуют стандартам QB/T1054-98, GB/T3332-1982 и ISO5267/1.

Характеристика :

1. конструкция гидравлического давления из нержавеющей стали
2. соответствует стандарту ISO 3332-1982 и ISO5267/1
3. материал фильтров – фосфористая бронза, рабочая площадь 100 см²

Технические параметры:

1. диапазон: 0-100°SR
2. Минимальная шкала: 1°SR
3. Температура дистиллированной воды: 20±0,5 °C
4. Объем дистиллированной воды: 1000 мл
5. Время слива: 149±1 с
6. Размеры: 460×250 (мм)