

# Полуавтоматический ротационный микротом S700



**Производитель:** RWD Life Science Co.,LTD  
**Модель:** S700  
**Страна:** Китай

Парафиновый ротационный микротом S700, созданный на основе ведущего на рынке микротомов, позволяет делать срезы точно, безопасно и легко. Он обладает исключительными эргономическими характеристиками для удобной работы. Это полуавтоматическая модель, которая превзойдет все ваши ожидания. При работе с тонкими образцами система обеспечивает исключительную воспроизводимость и высочайшее качество.

**Преимущества:** Точное позиционирование: запатентованная технология идентификации указателя, угол образца можно регулировать визуально, а позиционирование становится более точным; держатель ножа имеет небольшое боковое смещение и высокую точность. Основание имеет шкалу, которая удобна для размещения держателя ножа и улучшения качества срезов. Безопасность оператора: система двойной блокировки маховика издает звуковой сигнал блокировки и оснащена выталкивателем ножа и защитой ножа, чтобы пользователь мог безопасно заменить образец и лезвие. Отслеживание информации: 5-дюймовый сенсорный экран, система записи данных, легкое отслеживание информации. Удобное управление: рукоятка бокового впрыска имеет эргономичный дизайн, что обеспечивает более удобную и скоординированную работу. Удобство обслуживания: бак для отходов из специального материала, без воска, легко чистится.

## Характеристики

<b>Вес, кг</b>	28
<b>Диапазон настройки толщины среза, мкм</b>	0,50 – 100
<b>Диапазон настройки толщины обрезной секции, мкм</b>	1 – 800
<b>Скорость горизонтальной подачи</b>	0-1800 мкм/с
<b>Втягивание образца, мкм</b>	0-250, регулируемое
<b>Подача образца, мм</b>	28
<b>Вертикальный ход, мм</b>	70
<b>Ориентация образца:</b>	ось X / ось Y 8 °, ось Z 360 °
<b>Максимальный размер образца, мм</b>	55 × 50 × 30
<b>Габариты (Ш)×(Г)×(В), мм</b>	483 × 553 × 305
<b>Стандартная комплектация</b>	ротационный микротом, держатель инструмента в сборе, универсальный зажим, набор инструментов, легко очищаемый лоток для отходов, лезвия микротомы (50 шт.)

# Все изображения

