

Ультрамикротом Leica EM UC6rt



Производитель: Leica Microsystems GmbH

Страна происхождения: Германия

Сайт производителя:

<https://www.leica-microsystems.com/products/sample-preparation-for-electron-microscopy/p/leica-em-uc6/>

Расположение прибора: Английский пр., д. 32, отделение электронной микроскопии

Ответственный сотрудник: Шевченко Екатерина Тарасовна

Назначение прибора:

Ультрамикротом Leica EM UC6rt позволяет получать ультратонкие и полутонкие срезы биологической ткани и полимерных материалов.

Основные технические характеристики:

- Увеличение: 10x-48x.
- Подача образца: ручная.
- Скорость подачи образца: 0.2-90 мм/с (ручная регулировка).
- Ход образца: 200 мкм.
- Поворот образца: 360⁰
- Диапазон толщины среза: от 1 нм до 5 мкм.
- Диапазон окна резки: от 0,3 до 15 мм.
- Изготовление стеклянных ножей: система Leica EM KMR3.