



Quick-Fix (mini)

Уникальное устройство для УСКОРЕННОЙ ФИКСАЦИИ ТКАНЕЙ **Quick-Fix (mini)**

Время фиксации образцов	5 x 5 x 3 мм – 7–15 мин
Время фиксации биоптатов	10 x 10 x 5 мм – 1,5 ч
Время фиксации операционного материала	15 x 15 x 5 мм – 2 ч

Сокращение времени фиксации материала до 1,5 часов.

Вместимость: до 75 кассет. Объем емкости для фиксатора – 2 л.

Без микроволновой технологии.

Режим вакуума до –60 кПа, режим давления до +15 кПа.

Температура нагрева: от комнатной до 40 °С.

Автоматическая абсорбция паров формалина при открытии реакционной камеры.

Автоматическое удаление воды для защиты вакуумного насоса.

Встроенный фильтр для предотвращения перекрестного загрязнения.

Опция: сменные угольные фильтры.

Возможность использования части рабочего объема емкости в зависимости от объема материала.

Материал емкости и корпуса – нержавеющая сталь.

Размеры: 435 x 290 x 440 мм; вес: 22 кг.

Потребляемая мощность: 300 Вт (220 В).

Возможна комплектация:

- фильтр-блоком и сменными угольными фильтрами;
- вытяжным шкафом;
- вытяжным зонтом;
- присоединение к системе лабораторной вытяжки.

Смотрите видео о Quick Fix на YouTube канале «Биомедикал Системс»

РУ РЗН 2021/14230 от 12.05.2021 г.

Сделано в Германии, срок службы – 10 лет

Остеоиндукция через hNGF/OPG

ОТКРОЙТЕ СЛЕДУЮЩИЙ УРОВЕНЬ КОСТНОЙ ПЛАСТИКИ

Первый в мире ген-активированный материал для костной пластики с возможностью влиять на ход репаративной регенерации костной ткани.

Гистографт формирует кость во всем объеме материала, полностью замещаясь новой костной тканью. Убыль объема регенерата при этом минимальна.

order@histograфт.ru

@histograфт



150-500
РАЗМЕР ГРАФИТ, мм

120-200