



ТД «ЭСКО»

Точные измерения
— наша профессия!

PECTROPRESS

Телефон в Москве

+7 (495) 258-80-83

Бесплатный звонок

8 800 350-70-37

Центральный офис в Москве

ул. Гиляровского, дом 51

Работаем в будни с 9 до 18

ZAKAZ@ESKOMP.RU



Описание Agilent 12T

Компактный современный двухколонный ручной пресс SpectroPress® позволяет использовать нагрузку до 12 тонн. Беспрепятственный доступ к прессу обеспечивает быструю и лёгкую смену пресс-форм. Могут быть использованы пресс-формы из закаленной стали Chemplex® (доступны опционально) для получения образцов для РФА диаметрами 32, 35, 40 и 45 мм и для ИК спектроскопии диаметром 13 мм.

Матрицы из закалённой нержавеющей стали могут применяться вместе с алюминиевыми подложками PelletCup®. Длинная (51 см) ручка с прорезиненной рукояткой облегчает перекачку. Аналоговый датчик силы измеряет нагрузку от 0 до 12 тонн с шагом в 0,4 тонны.

Матрицы из закалённой нержавеющей стали могут применяться вместе с алюминиевыми подложками PelletCup®. Длинная (51 см) ручка с прорезиненной рукояткой облегчает перекачку. Аналоговый датчик силы измеряет нагрузку от 0 до 12 тонн с шагом в 0,4 тонны.

- Современный 2-х колонный настольный пресс
- Интервал нагрузки от 0 до 12 тонн с шагом 0,4 тонны.
- Совместима с всеми наборами пресс-форм Chemplex® и подложками PelletCups®.
- Может быть использован в лабораторных и "полевых" условиях.

Характеристики Agilent 12T

Размеры (ШхГхВ, мм)	355x305x509
Вес	46,3 кг

© 2012-2024, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83