

РОТАЦИОННЫЙ ИСПАРИТЕЛЬ серии ИР-1ЛТ

Компания Лабтех представляет новый продукт - современный высоконадежный ротационный испаритель ИР-1ЛТ с микропроцессорным управлением. Ротационный испаритель предназначен для проведения работ, связанных с быстрым удалением растворителей из растворов или суспензий органических и неорганических соединений путем пленочного испарения при нормальном или пониженном давлении и контролируемой температуре.



НОВЫЕ ПРИБОРЫ
серии Labtex
new

Области применения ротационного испарителя ИР-1ЛТ:

- Перегонка термически нестойких веществ в мягких температурных условиях
- Перегонка смесей высококипящих веществ
- Дегазация жидкостей
- Выпаривание жидкостей
- Перегонка легко вспенивающихся жидкостей

Ротационный испаритель включает: блок управления испарителем, холодильник, сосуд 4-х ходовой, колба испарительная, колба приемная, трубка для наполнения с вакуумным краном, привод с мотором, штатив, баня с электронным блоком управления и подъемным механизмом

Технические характеристики

Вместимость испарительной колбы, мл	500, 1000, 2000
Диапазон рабочего давления, кПа/мм.рт.ст.	0,96...101,3/ 7...760
Диапазон скорости вращения колбы, об/мин	5...180
Высота перемещения бани, см	10
Диапазон температуры нагрева бани, °С	20...100
Точность поддержания температуры, °С	± 0,1
Мощность мотора привода, Вт	40
Мощность потребления бани, Вт	1500
Питание, В/Гц	220/50

Компания «Лабтех» центральный офис:
105264 г. Москва, Измайловский б-р, 1/28
Тел./факс: (495) 105-3575 многоканальный
Тел./факс: (495) 965-2729, 965-5830,
965-7049, 965-7384

Салон магазин:
105043 г. Москва, 3-я Парковая ул. 8/19
Тел./факс: (495) 367-0364, 367-5752

LABTEX

post@labteh.com
www.labteh.com
www.laboratory-glass.ru