



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

центрифуги
+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 Проточные центрифуги

Проточные центрифуги предназначены для седиментации образцов, осветления жидкостей, разделения двух компонентов с различной плотностью в непрерывном или периодическом режиме работы. Оборудование сконструировано для работы в непрерывном или периодическом (полунепрерывном) режимах. При работе центрифуги в непрерывном режиме супернатант и осадок удаляются непрерывно автоматически («саморазгружаемые» центрифуги). При периодическом центрифугировании по мере накопления осадка в роторе необходимо останавливать процесс седиментации и удалять накопленный осадок из ротора.

Характеристики Agilent Проточные центрифуги

Параметры	SorvallContifugeStratos	LYNX 6000 с ротором TCF-20
Режим работы	периодический	
Скорость максимальная, об/мин	17 000	20 000
Ускорение максимальное, g	25 040	42 930
Скорость потока, л/ч	30	36
Максимальная вместимость ротора, мл	300	1350

Параметры	Ультрацентрифуга WX80 с ротором TCF-32	Ультрацентрифуга проточная CC 40
Режим работы	периодический	непрерывный
Скорость максимальная, об/мин	32 000	40 000
Ускорение максимальное, g	102 000	118 000
Скорость потока, л/ч	9	50
Максимальная вместимость ротора, мл	940	3 200

© 2012-2025, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83