

НАЕМАТОКРИТ 200

Определение гематокрита всего за 7 минут

НАЕМАТОКРИТ 200 - это быстрая и эффективная центрифуга для определения гематокритного числа. Ее ротор вращается со скоростью 13,000 мин⁻¹, максимальным ускорением 16,060 и вмещает до 24 стандартных капилляров.

Результаты легко считываются с помощью специальной крышки-шкалы.

— УСЛОВИЯ ПРИМЕНЕНИЯ

- Перинатальные центры
- Производители анализирующих систем
- Небольшие больницы
- Спортивная медицина



according to directive 98/79/EC

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

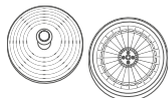
НАЕМАТОКРИТ 200	
напряжение *)	200 – 240 В 1 ~
частота тока	50 – 60 Гц
потребляемая мощность	270 ВА
излучение помех, помехоустойчивость	EN/IEC 61326-1, класс B
макс. вместимость	20 / 24 капилляров
макс. RPM	13,000 мин ⁻¹
макс. RCF	16,060
время работы	1 – 99 мин, ∞ непрерывная работа, режим коротких циклов (кнопка PULSE)
габариты (Ш x Г x В)	261 x 353 x 228 мм
вес	ок. 10 кг
макс. уровень шума	≤ 56 дБ (А)
Кат. №	1801
100 – 127 В 1 ~ / 50 – 60 Гц	1801-01
излучение помех, помехоустойчивость	FCC класс B

*) Другие параметры напряжения по запросу.

ДОСТУПНЫЕ РОТОРЫ

ДИСКОВЫЕ РОТОРЫ	угол	макс. RPM	макс. вместимость	Кат. №	стр.
 <p>дисковый ротор, 24-местн, считывание гематокритного числа</p>	90°	13,000 мин ⁻¹	24 капилляров	2076	28
 <p>дисковый ротор, 20-местн, анализ лейкоцитарного слоя (Buffy Coat)</p>	90°	13,000 мин ⁻¹	20 капилляров	2056	28

— ДИСКОВЫЙ РОТОР, 24-МЕСТНЫЙ | 2076



Ротор	
макс. RPM макс. RCF	13,000 мин ⁻¹ 16,060
макс. вместимость	24 капилляров
разгон/остановка с торм., сек.	9 16
угол макс. уровень шума	90° 56 дБ (A)
крышка с аналитич. шкалой	входит в комплект
Кат. №	2076



Капилляры стандартн.



макс. RCF ²⁾	16,060
радиус, мм	85
Кат. №	-



Адаптер

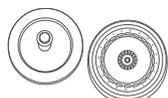
Ø отверстия x L, мм	-
капилляров на ротор	24
Кат. №	-

МЯГКИЕ ДЕРЖАТЕЛИ

Мягкие держатели в роторе 2076 в случае негерметичности капилляров легко очищаются, а при разрушении стекла - легко заменяются.



— ДИСКОВЫЙ РОТОР, 20-МЕСТНЫЙ | 2056



Ротор	
макс. RPM макс. RCF	13,000 мин ⁻¹ 16,060
макс. вместимость	20 капилляров
разгон/остановка с торм., сек.	9 16
угол макс. уровень шума	90° 56 дБ (A)
крышка	входит в комплект
Кат. №	2056 ⁽¹⁰⁾



Капилляры для анализа лейкоцитарного слоя (Buffy Coat)



макс. RCF ²⁾	16,060
радиус, мм	85
Кат. №	-



Адаптер

Ø отверстия x L, мм	-
капилляров на ротор	20
Кат. №	-

КОМПЛЕКТЫ HETTICH – ВСЕ В ОДНОМ!

Вам больше не придется долго искать подходящее дополнительное оборудование. Наши комплекты включают центрифугу, ротор, подвесы и адаптеры - все они идеально подходят под выбранную вами конфигурацию. Более подробную информацию вы сможете найти на [стр. 194](#)

