



## Центрифуга лабораторная Z 306

Производитель: Hermle  
Labortechnik

Модель: Z 306

<https://assa-group.ru/z-306>

Оптимальная конструкция данной модели позволяет центрифугировать пробирки практически всех стандартных объемов. Автоматический анализ работы центрифуги осуществляется благодаря функции самодиагностики, что значительно упрощает ее обслуживание. Роторные стаканы могут использоваться в качестве штатива, что позволяет оптимизировать работу оператора.

Максимальная вместимость	400 мл
Максимальная скорость	14 000 об/мин
Максимальное ускорение	18 626 x g
Пошаговая установка скорости	От 200 до 14 000 об/мин (шаг = 10 об/мин)
Пошаговая установка времени центрифугирования:	От 1 мин до 60 мин (шаг = 1 мин)
Напряжение / Частота	230 В/ 50-60 Гц

### Варианты комплектации центрифуги лабораторной Z 306:

Тип ротора    Вместимость    Скорость,    Ускорение, g    Кат.№

	, мл	об/мин		
Угловой ротор*	30 x 1,5 (2,0) мл	12 000	15 133	221.17 V03
Угловой ротор*	24 x 1,5 (2,0) мл	14 000	18 626	220.87 V 10
Угловой ротор	24 x 1,5 (2,0) мл	14 000	18 626	220.87 V 09
Угловой ротор	12 x 15 мл	6 000	4 427	220.96 V04
Угловой ротор	6 x 50 мл	6 000	4 427	220.97 V04
Угловой ротор	30 x 15 мл	4 500	2 830	221.19 V02
Ротор для микро-титровальных планшетов	2 x 3	4 500	2 740	221.16 V03
Ротор для микро-титровальных планшетов	2 x 3	3 500	1 424	220.50 V08
Бакет ротор	4 x 100 мл	4 000	2 486	220.72 V06
Бакет ротор	4 x 100 мл	4 500	3 350	221.12 V03

\* Данный ротор оснащен герметичной противоаэрозольной крышкой

<https://assa-group.ru/z-306>

**Подберем**

**оборудование  
конкретно под вашу  
задачу**

**+ 7 495 215-06-01**

Позвоните, мы составим для вас  
коммерческое предложение и  
проконсультируем в юридических  
вопросах.