

# Высокопроизводительная микроцентрифуга MaXpin C-12mt, макс. скорость 13500 об/мин, ускорение 12225×g с угловым ротором из полипропилена для 12×0.2-/0.5-/1.5-/2.0мл пробирок

Макс. 13500 об/мин



Гарантия 12 месяцев

Центрифуга MaXpin C-12mt на 12 пробирок 0.2 ~ 2.0 мл с угловым ротором из полипропилена

- **Запатентованная система управления Jog-Shuttle и цифровой ЖК-дисплей с подсветкой**
- **Supplied in Complete Set : PP Fixed Angle Rotor for 1.5-/2.0-ml × 12 Tubes and PCR Tube Adapters (12 × 0.2ml & 12 × 0.5ml)**
- **Unbelievably Quiet Operation due to Optimized Air Flow Design (Noise Level ≤ 57db)**
- \* Brushless DC Motor Provides Maintenance Free Operation.
- \* Perfectly Constructed Frame Structure. Strong Layered Aluminum Die Casting Lid with Auto Lock Mechanism Assuring a Safe and Secure Lock.
- \* High Performance - Digital Feedback Speed Control, Max. 13,500rpm, 12,225 × g
- \* Useful Exclusive Spin Down Function
- \* Easy to Use Compact Design Allows for Fast Centrifugation \* Sleek, Space Saving Footprint
- \* Intuitive Controls and Easy to Read Display Simplifies Operation.
- \* Ideal for Fast Isolating and Pelleting of DNA, RNA, Proteins, and Cell Viruses
- \* Max. 13,500 rpm with 12 Position, Autoclavable PP Fixed Angle Micro-Rotor
- \* Large Backlit LCD-screen for Settings and Parameters
- \* The System Displays Errors, Excess Speed, and Open Lid.
- \* Load Imbalance Detection.
- \* Strong Steel Layered Door with Safety, Auto-Lock Function
- \* Automatic Door Release \* Easy to Close Lid
- \* Biocontainment Rotor Lid Ensuring Securely Contained Samples
- \* Soft Brake Function to Protect Delicate Samples

## Технические характеристики

Характеристики	Модель	"MaXpin C-12mt" Aluminum Die Casting Lid & Electronic Lid Lock System
Ускорение		1,000~13,500 RPM , 12,225×g
Макс. вместимость		0.2-/0.5-/1.5-/2.0-ml × 12 Tubes
Ротор (включен)		PP Fixed Angle Rotor for 0.2-/0.5-/1.5-/2.0-ml × 12 Tubes
Адаптеры (включены)		12 × 0.2ml & 12 × 0.5ml PCR Tubes
Двигатель		Brushless DC motor, Direct drive, Vibration Insulated, Counterclockwise Rotating
Уровень шума		≤ 57 dB
Acceleration & Braking Time		≤ 12 sec (at Max. speed)
Охлаждение		Air Cooling System
Таймер и оповещения		99hr 59min (Continuous run), Error status & Timer-end
Дисплей		Large Digital LCD with Back-Light Function
Контроллер		Digital Feedback Control with Jog-Shuttle Switch (Turn+Push)
Safety Circuit		Motor Error Detector, Electronic Safety Lid Lock System
Материал		Lid-Aluminum Die Casting, Body-ABS, Rotor-PE
Размеры и вес		187 × 253 × 135 mm , 3.8 kg
Размер упаковки и gross вес		230 × 290 × 235 mm , 4.3 kg
Потребляемая мощность		90<l
Питание		1 nZaZ, 50/60p 230<
Кат. №	230 B	DH.WCF01350



Perfectly Constructed Frame Structure,  
Strong Layered Lid



(2) Адаптеры для пробирок (в комплекте)  
0.2 и 0.5 мл

## Spare Rotor & Adapter Set

- DH.WCF11350 (1) PP Fixed Angle Rotor, Autoclavable, for "MaXpin C-12mt", 12 × 0.2-/0.5-/1.5-/2.0-ml Tubes
- DH.WCF00200 (2) 0.2ml Tube Adapter-sets, 12ea Adapter/1set, for Fixed Angle Rotor, "CFTA1"
- DH.WCF00300 (2) 0.5ml Tube Adapter-sets, 12ea Adapter/1set, for Fixed Angle Rotor, "CFTA2"