



台式高速离心机

产品特性

- 1、外壳采用冷轧钢板制造，表面静电喷塑，内胆镜面不锈钢；清洁耐用。
- 2、具有定时及定速和停机报警等功能；
- 3、合理风道设计，温升小，有效保护样品；使工作室温度均匀度变化小；
- 4、采用双屏高亮度数码管显示，触摸式按键设定调节；
- 5、无刷直流电机，免维护，无污染；电机采用进口轴承，降低噪音延长仪器使用寿命；
- 6、独特的三点柔性支撑减震，降低振动及噪音；
- 7、采用优质橡胶门封条密封性能好；
- 8、具有因停电，死机状态造成数据丢失而保护的参数记忆，来电恢复功能。
- 9、具有电子门锁及机械门锁双重保护，即使停电开门自如。
- 10、开门自动停机，操作安全放心；

技术参数

| 型号 | TG18G | TG16G | TG16B |
|---------|------------------|------------------|-----------------|
| 最高转速 | 18000r/min | 16600r/min | 16000r/min |
| 最大相对离心力 | 21500×g | 19200×g | 17800×g |
| 最大容量 | 300ml | 300ml | 60ml |
| 转速精度 | ±50r/min | | |
| 定时范围 | 0-99min | | |
| 电源 | AC 220V 50Hz 18A | AC 220V 50Hz 15A | AC 220V 50Hz 8A |
| 整机噪声 | ≤60dB | ≤60dB | ≤60dB |
| 外形尺寸 | 400×350×340mm | 400×350×340mm | 300×260×210mm |
| 重量 | 25 kg | 20kg | 14kg |

TG18G 转子

| 转子类型 | 转子号 | 容量 | 最高转速 | 最大相对离心力 |
|------|--------|----------------|-------|---------|
| 角转子 | No. 7 | 12×1.5ml | 18000 | 21500 |
| | No. 14 | 24×1.5ml/2.0ml | 15000 | 21000 |
| | No. 19 | 10×5ml | 13000 | 11500 |
| | No. 25 | 6×50ml | 12000 | 14800 |
| | No. 26 | 12×15ml | 11000 | 12450 |

TG16G 转子

| 转子类型 | 转子号 | 容量 | 最高转速 | 最大相对离心力 |
|------|--------|----------------|-------|---------|
| 角转子 | No. 10 | 12×1.5ml | 16600 | 19200 |
| | No. 11 | 18×0.5ml | 16600 | 19200 |
| | No. 17 | 24×1.5ml/2.0ml | 13000 | 16060 |
| | No. 18 | 48×0.5ml | 13000 | 14740 |
| | No. 19 | 10×5ml | 13000 | 11500 |
| | No. 23 | 12×10ml | 12000 | 14800 |
| | No. 25 | 6×50ml | 12000 | 14800 |
| | No. 30 | 12×15ml | 10000 | 10290 |

TG16B 转子

| 转子类型 | 转子号 | 容量 | 最高转速 | 最大相对离心力 |
|------|--------|----------|-------|---------|
| 角转子 | No. 10 | 12×1.5ml | 16000 | 17800 |
| | No. 11 | 18×0.5ml | 16000 | 17800 |
| | No. 12 | 8×5ml | 13000 | 10000 |
| | No. 13 | 12×5ml | 13000 | 11500 |