

**产品介绍**

**TGL-18MS台式高速冷冻离心机广泛应用于临床医学、生物化学、基因工程、免疫学等领域。是各级医院、科研单位、高等院校用于离心分离的必备仪器。**

**主要技术性能**
1、微机控制，大力矩交流变频电机驱动，运行稳定、噪音低、转速精度高。

2、触摸面板，可编程操作，主机运行参数可根据需求设置且自动存储。

3、TGL-18MS为大屏幕液晶显示，人性化界面，操作简单便捷。

4、实时rpm/RCF之间读数换算与设定，方便快捷。

5、配备电子门锁，设有门盖自锁、超速、超温等多种保护功能；故障自动报警功能，安全可靠。

6、具有9个程序的升/降速率曲线，可根据需要设置升/降速时间。

**主要技术参数**

|  |  |
| --- | --- |
| 型号  | TGL-18MS  |
| 最高转速  | 18000r/min  |
| 最大相对离心力  | 23755xg  |
| 最大容量  | 100mlx4  |
| 转速精度  | ± 30r/min  |
| 时间设置范围  | 1min~9h59min/1min~99min  |
| 温度设置范围  | -20～+40℃  |
| 温度控制精度  | ±1℃  |
| 压缩机组  | 进口高性能压缩机组，环保制冷剂R134a  |
| 整机噪音  | <65dB(A)  |
| 电源  | AC220V  50Hz  15A  |
| 外形尺寸(LxWxH)  | 600mmx470mmx330mm  |
| 外包装尺寸(LxWxH)  | 720mmx610mmx430mm  |
| 净重  | 50kg  |

**配件中心**

|  |
| --- |
| http://www.lxylxj.com/picture/1212.jpgNO.1容量：1.5/2.2ml×12转速： 18000r/min离心力： 22530×g适配器: 0.2ml、0.5mlhttp://www.lxylxj.com/picture/1224.jpgNO.2容量：1.5/2.2ml×24转速： 16000r/min离心力： 23755×g适配器: 0.2ml、0.5mlhttp://www.lxylxj.com/picture/512.jpgNO.3容量：5ml×12转速： 13000r/min离心力： 11400×g适配器: 0.5ml、1.5mlhttp://www.lxylxj.com/picture/510.jpgNO.3容量：5ml×10转速： 13000r/min离心力： 11400×g适配器: 0.5ml、1.5mlhttp://www.lxylxj.com/picture/482.jpgNO.4容量：酶标板48孔×2转速： 3000r/min离心力： 1400×ghttp://www.lxylxj.com/picture/136.jpgNO.5容量：0.5/ml×36转速： 13000r/min离心力： 16760×ghttp://www.lxylxj.com/picture/148.jpgNO.5容量：0.5/ml×48转速： 13000r/min离心力： 16760×ghttp://www.lxylxj.com/picture/1012.jpgNO.5容量：10ml×12转速： 13000r/min离心力： 16760×g适配器: 1.5ml、5mlhttp://www.lxylxj.com/picture/158.jpgNO.5容量：15ml×8转速： 13000r/min离心力： 16760×g适配器: 1.5ml、5mlhttp://www.lxylxj.com/picture/506.jpgNO.6容量：50ml×6转速： 12000r/min离心力： 13000×g适配器: 15ml、20mlhttp://www.lxylxj.com/picture/1004.jpgNO.6容量：100ml×4转速： 12000r/min离心力： 13000×g适配器：10ml、20ml 可根据需求定制http://www.lxylxj.com/picture/104.jpgNO.7容量：10ml×4转速： 6000r/min离心力： 3200×g |