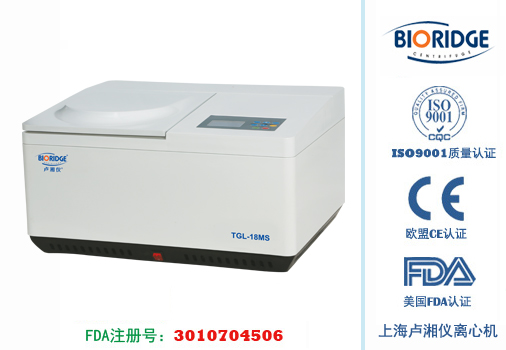
[](http://www.lxylxj.com/images/up_images/TGL-18MS.jpg)

**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.jpg>  NO.1 容量：1.5/2.2ml×12 转速： 18000r/min 离心力： 22530×g 适配器: 0.2ml、0.5ml  <http://www.lxylxj.com/picture/1224.jpg>  NO.2 容量：1.5/2.2ml×24 转速： 16000r/min 离心力： 23755×g 适配器: 0.2ml、0.5ml  <http://www.lxylxj.com/picture/512.jpg>  NO.3 容量：5ml×12 转速： 13000r/min 离心力： 11400×g 适配器: 0.5ml、1.5ml  <http://www.lxylxj.com/picture/510.jpg>  NO.3 容量：5ml×10 转速： 13000r/min 离心力： 11400×g 适配器: 0.5ml、1.5ml  <http://www.lxylxj.com/picture/482.jpg>  NO.4 容量：酶标板48孔×2 转速： 3000r/min 离心力： 1400×g  <http://www.lxylxj.com/picture/136.jpg>  NO.5 容量：0.5/ml×36 转速： 13000r/min 离心力： 16760×g  <http://www.lxylxj.com/picture/148.jpg>  NO.5 容量：0.5/ml×48 转速： 13000r/min 离心力： 16760×g  <http://www.lxylxj.com/picture/1012.jpg>  NO.5 容量：10ml×12 转速： 13000r/min 离心力： 16760×g 适配器: 1.5ml、5ml  <http://www.lxylxj.com/picture/158.jpg>  NO.5 容量：15ml×8 转速： 13000r/min 离心力： 16760×g 适配器: 1.5ml、5ml  <http://www.lxylxj.com/picture/506.jpg>  NO.6 容量：50ml×6 转速： 12000r/min 离心力： 13000×g 适配器: 15ml、20ml  <http://www.lxylxj.com/picture/1004.jpg>  NO.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.jpg>  NO.7 容量：10ml×4 转速： 6000r/min 离心力： 3200×g |