

**产品介绍**

技术性能

采用微机控制、数字显示、无刷电机、可编程操作，配有电子门锁,设有门盖、超速等保护功能。

主要用于测定血液中血细胞比积值，微量血液和微量溶液的分离等。

**技术参数**

|  |  |
| --- | --- |
| **型号**  | **TG12X**  |
| 最高转速  | 12000r/min  |
| 转子容量  | 24根毛细管 12根毛细管  |
| 定时范围  | 0～99min  |
| 电机  | 直流无刷电机、微机控制DC  |
| 整机噪音  | <65DB  |
| 电源  | AC220V 50Hz 5A  |
| 外形尺寸  | 230×310×240mm(L×W×H)  |
| 重量  | 12kg  |

**配件中心**

|  |
| --- |
| http://www.lxylxj.com/picture/12.jpgNO.1容量：12根毛细管转速： 12000r/min离心力： 13500×ghttp://www.lxylxj.com/picture/24.jpgNO.2容量：24根毛细管转速： 12000r/min离心力： 13500×g |