|  |  |
| --- | --- |
| [点击查看详细信息...](http://www.hukanglxj.com/UploadFiles/2014916162440994.jpg) | 名称：TD—4M血液洗涤离心机 离心机型号:TD—4M 最高转速:4000 r/min 最大离心力:2150×g 最大容量:12\*7ml 用途:适用于白血球抗原检查的淋巴细胞分离、洗涤；培养细胞的分离与精制、凝血处理、血型检定、血细胞凝集反应观察、交叉配血试验，抗血清球蛋白试验，抗体筛检 特点:微机控制，直流无刷电机驱动 |
|  | |

|  |
| --- |
| 详 细 说 明 |
| **TD－4M 血液洗涤离心机，主要适用于白血球抗原检查的淋巴细胞分离、洗涤；培养细胞的分离与精制、凝血处理、血型检定、血细胞凝集反应观察、交叉配血试验，抗血清球蛋白试验，抗体筛检，抗体性能测定，红血球洗涤，提取血清，血浆等，是输血学、血液学、细菌学、法医学和临床检查等领域的一种高效率操作的设备。**  **微机控制，直流无刷电机驱动，无碳刷粉尘污染，快速升降速，操作简便、自动平衡、噪声低、振动小。**    **技术参数： Technical Data**   |  |  | | --- | --- | | **最高转速**  **Max Speed** | **4000 r/min** | | **最大离心力**  **Max RCF** | **2150×g** | | **定时范围**  **Timer Range** | **0～99min** | | **电机**  **Motor** | **直流无刷** | | **电 源**  **Power** | **AC220V 50HZ 3A** | | **外型尺寸**  **Dimensions** | **长460×宽360×高300mm（L×W×H）** | | **重 量**  **Weight** | **20kg** |   **Rotor catalogue**   |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | **Rotor No** | **Rotor Model** | **Max Speed** | **Max Capacity** | **Max RCF** | | **NO1** | **White corpuscle washing rotor** | **4000** | **12×1.5ml 12×0.5ml**  **12×2ml** | **2150** | | **NO2** | **Red corpuscle washing rotor** | **4000** | **12×7ml** | **2150** | |