|  |  |
| --- | --- |
|    点击查看详细信息... | 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** |

 |