

洗片机

| | |
|------|---------------------------|
| 产品名称 | 洗片机 |
| 公司名称 | 江苏泰泉电子自动化设备有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 泰兴市国庆西路12号 |
| 联系电话 | 0523-87680408 13382589258 |

产品详情

产品名称：tq-14tz（c型）全自动上液高速软片冲洗机产品编号：6产品介绍：

tq-14tz（c型）全自动上液高速软片冲洗机是我厂推出的高品质、高可靠的全新冲洗产品，实现了自动上液、补液、自动加温和胶片显影-水洗-定影-水洗-烘干全过程高速自动化，是目前洗片机更新换代的新产品。

全自动上液功能

本机设计国内独创，空机启动时，无须人工上液功能，而自动上液和补液，填补了国内洗片机该功能的空白。满足了医务人员的需求，减轻了医生的劳动强度，实现了洗片机的全自动功能。

特有的冷却功能

为防止药液受高温环境的影响，使药液温度超出用户设定值，该机特地设计了冷却装置，只要药液温度超出用户设定值，机器便自动打开冷却系统进行冷却，维持洗片条件，保证洗片质量，从而延长药液使用周期，达到降低冲洗成本的目的。

先进的数字化控制电路

采用先进的数字化控制电路，可适应各种恶劣环境工作。不仅降低了故障率，而且维修极为方便，达到了人人能维修的目的，彻底解决了用户对洗片机维修难的困惑。

烘干风道新技术

采用高效离心风机及烘干风道，不仅能确保胶片充分干燥，而且高风速可将软片上残留微小颗粒一吹而尽，在高温环境均得到晶透明亮高质量图象片。

节能和自动待机

不连续进片时节能电路自动工作，使机器处于待机节能状态。

先进的滚轴输片系统

引用了进口机型先进的不接触导向传输系统，杜绝了对胶片的划痕和卡片现象。

显影温度及冲片时间直接可调

面板操作采纳了进口机旋钮操作的特点，药液温度及冲片时间无级可调，直观简单明了，避免了因操作不当而造成的人为故障。

抗氧化、防结晶

在预备、工作和待机节能状态时，机器自动清洗滚轴，有效防止药液结晶。

应用材料先进

整机全部采用高品质的防腐材料abs工程塑料和不锈钢制成，坚固耐用。

冲洗速度

| | |
|------------------------|--------------------------------------|
| 胶片冲洗尺寸 (mm) | 最小3 x3 最大14 x17 |
| 入片模式 | 光电感应 |
| 显影时间 | 20s-90s可调 |
| 冲洗速度 | 80张/小时 (14 x17)/小时130张 (10 x12) 小时 |
| 药液温度() | 23-37 可调 |
| 烘干温度() | 40-70 |
| 药槽容积(l) | 9 |
| 上液形式 | 自动 (无需人工到进药槽内) |
| 上液速度 | 3.0/min |
| 药液补充形式 | 液位自检功能 |
| 水洗形式 | 自来水，洗片时2l/min |
| 待机状态 | 可24小时循环待机 |
| 环境温度() | 0-37 |
| 环境湿度 | 相对湿度不大于80% |
| 电源 | ac220 ± 22v 50 ± 1hz/13a单相 |
| 体积 (包括机架)长 × 宽 × 高(mm) | 780 × 610 × 1100 |
| 重量(kg) | 55 |

产品名称：tq-14tz（c型）全自动上液高速软片冲洗机产品编号：6产品介绍：

tq-14tz（c型）全自动上液高速软片冲洗机是我厂推出的高品质、高可靠的全新冲洗产品，实现了自动上液、补液、自动加温和胶片显影-水洗-定影-水洗-烘干全过程高速自动化，是目前洗片机更新换代的新产品。

全自动上液功能

本机设计国内独创，空机启动时，无须人工上液功能，而自动上液和补液，填补了国内洗片机该功能的空白。满足了医务人员的需求，减轻了医生的劳动强度，实现了洗片机的全自动功能。

特有的冷却功能

为防止药液受高温环境的影响，使药液温度超出用户设定值，该机特地设计了冷却装置，只要药液温度超出用户设定值，机器便自动打开冷却系统进行冷却，维持洗片条件，保证洗片质量，从而延长药液使用周期，达到降低冲洗成本的目的。

先进的数字化控制电路

采用先进的数字化控制电路，可适应各种恶劣环境工作。不仅降低了故障率，而且维修极为方便，达到了人人能维修的目的，彻底解决了用户对洗片机维修难的困惑。

烘干风道新技术

采用高效离心风机及烘干风道，不仅能确保胶片充分干燥，而且高风速可将软片上残留微小颗粒一吹而尽，在高温环境均得到晶透明亮高质量图象片。

节能和自动待机

不连续进片时节能电路自动工作，使机器处于待机节能状态。

先进的滚轴输片系统

引用了进口机型先进的不接触导向传输系统，杜绝了对胶片的划痕和卡片现象。

显影温度及冲片时间直接可调

面板操作采纳了进口机旋钮操作的特点，药液温度及冲片时间无级可调，直观简单明了，避免了因操作不当而造成的人为故障。

抗氧化、防结晶

在预备、工作和待机节能状态时，机器自动清洗滚轴，有效防止药液结晶。

应用材料先进

整机全部采用高品质的防腐材料abs工程塑料和不锈钢制成，坚固耐用。

冲洗速度

| | |
|------------------------|--------------------------------------|
| 胶片冲洗尺寸 (mm) | 最小3 x3 最大14 x17 |
| 入片模式 | 光电感应 |
| 显影时间 | 20s-90s可调 |
| 冲洗速度 | 80张/小时 (14 x17)/小时130张 (10 x12) 小时 |
| 药液温度() | 23-37 可调 |
| 烘干温度() | 40-70 |
| 药槽容积(l) | 9 |
| 上液形式 | 自动 (无需人工到进药槽内) |
| 上液速度 | 3.0/min |
| 药液补充形式 | 液位自检功能 |
| 水洗形式 | 自来水 , 洗片时2l/min |
| 待机状态 | 可24小时循环待机 |
| 环境温度() | 0-37 |
| 环境湿度 | 相对湿度不大于80% |
| 电源 | ac220 ± 22v 50 ± 1hz/13a单相 |
| 体积 (包括机架)长 × 宽 × 高(mm) | 780 × 610 × 1100 |
| 重量(kg) | 55 |