技术参数

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 | 电源要求 | 100-240VAC，50/60 Hz，200VA |
| 2 | 预设压力限制 | 出厂 325 psi |
| 3 | 延时时间 | 0～300 sec.，增量1sec. |
| 4 | 注射速率 | 0.1～10ml/sec.，增量0.1ml |
| 5 | 注射剂量 | 1ml～针筒容量 |
| 6 | 针筒 | 200ml 易装卸一次性针筒 |
| 7 | ●自动吸药 | 8ml/s |
| 8 | ●自动排气最大 | 9.9ml/s |
| 9 | 多阶段注射功能 | 1～6阶段 |
| 10 | 推注计划储存量 | 2000套 |
| 11 | ●自动记忆历史存储量 | 2000套 |
| 12 | 排空气锁定 | 未进行排空气操作，系统不能备妥 |
| 13 | 试验注射 | 可设置速率和剂量 |
| 14 | ●控制方式 | 彩色12.1寸液晶触摸控制台 |
| 15 | 压力保护 | 实际压力不超过设定压力限制 |
| 16 | 注射剂量显示 | 实时显示造影剂已注剂量 |
| 17 | 注射时间显示 | 实时显示 |
| 18 | 注射时压力曲线显示 | 实时显示 |
| 19 | 暂停 | 0～900sec.，增量1sec. |
| 20 | ●保持 | 60Min. |
| 21 | 手闸控制注射 | 手闸控制暂停和继续注射. |
| 22 | 紧急按键 | 点击机头紧急按键或触摸屏停止键停止注射 |
| 23 | ●通讯方式 | 蓝牙通讯，无电缆牵绊 |
| 24 | ●自动保温装置 | 有(标配件） |