

# 注射泵灌装系统HMD04-1技术指标

产品名称	注射泵灌装系统HMD04-1技术指标
公司名称	常熟市圣海电器有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	常熟市尚湖镇王庄工业区
联系电话	6-0512-52438810 15050338780

## 产品详情

灌装系统HMD04-1技术指标

灌装液量范围：0.1-50(ml)

液量准确度：误差 1%(液量为选配注射器容量的100%时)

液量精确度：重复性误差 0.5%(液量为选配注射器容量的100%时)；重复性误差 2%(液量 选配注射器容量的20%时)

灌装液量范围：100  $\mu$  l-5ml(选配注射器容量的20%-100%)

灌装、抽取速度范围：8.3  $\mu$  l-2.5ml/s(选配注射器容量/60s-选配注射器容量/2s)

灌装、抽取时间：根据灌装液量和灌装、抽取时间自动计算

灌装间隔时间范围：0-3600(s)

灌装循环次数范围：1次-30000次，“0”为无限循环方式

校准：各通道单独校准

预处理、回流、冲洗次数范围：1次-100次

适用注射器规格：500  $\mu$  l、1ml、2.5ml、5ml，活塞满行程30mm

液路材质：彭硅酸盐玻璃、聚四氟乙烯、聚三氟氯乙烯

液路最大承压参考值：0.68Mpa

管路接口：1/4"-28内螺纹接口

注射器接口：1/4"-28内螺纹接口

控制方式：内控/外控可设置

灌装启动信号输入：TTL电平信号输入，高电平有效。(各通道同步控制)

冲洗信号输入：TTL电平信号输入，高电平有效。(各通道同步控制)

缺瓶止灌信号输入：TTL电平信号输入，低电平有效。(各通道单独控制)

外形尺寸(长×宽×高)：600×256×170(mm)

适用电源：AC 90V-260V/60W

工作环境温度：15 -40 (主要受注射器中聚四氟乙烯材料的温度特性决定)

工作环境相对湿度：< 80%

外壳防护：IP31，不锈钢外壳

重量(一个单元)：10kg(一个执行单元+一个控制器)

更多注射泵灌装系统产品详见：[www.pumpsystem.cn/SonList-1031191.html](http://www.pumpsystem.cn/SonList-1031191.html)

其他产品推荐：[www.chem17.com/st4494/erlist\\_1031187.html](http://www.chem17.com/st4494/erlist_1031187.html) 皮升泵