

LEAD-1 灌流泵

制造商：兰格公司

这是一台双道/多道 蠕动泵，其流速小，稳定，常用于药物的输送。

主要功能和特点

1. 可安装三种专用泵头
2. 泵头采用行星齿轮传动机构，改变了蠕动泵传统的传动方式，减小了磨损，
3. 延长了软管的使用寿命，提高了精度
4. LEAD-128 型和 LEAD-148 型泵头配有梳状卡管器，适合小流量多通道输送
5. LEAD-124 型泵头配有 V 型卡管器，可装卡直径较大的软管
6. 具备溢流装置，防止意外漏液时损坏内部元件
7. 具有全速排空功能

技术指标

1. 转速范围： 0.1~100.0rpm, 正反转可逆
2. 速度分辨率： 0.1rpm
3. 滚筒数目： 8
4. 通道数目： 2
5. 调速方式： 薄膜按键连续调节
6. 流量范围：单通道 0.001~80(mL/min)
7. 显示方式： 3 位半 LCD 显示当前转速
8. 自带外控接口： 启停控制、方向控制，速度控制（4~20mA）
9. 适用电源 AC 220V \pm 10%,50Hz/60Hz（标配）
10. 消耗功率 <50 W
11. 工作环境 温度 0~40℃, 相对湿度 < 80%
12. 驱动器尺寸(L×W×H) 176×150×258(mm)
13. 防护等级 IP31



马普科学仪器有限公司

广州寺右新马路 4 号长城大厦 1419 室 (邮编：510600)

Tel: 020-87679617, 87679631; Fax: 020-87679635

<http://www.mapusci.com>

E-mail: info@mapusci.com