

# 流量型蠕动泵

## LEAD-2

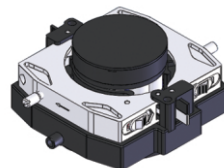


最大参考流量

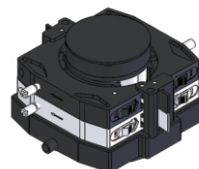


- 主要在实验室使用。
- 泵头顶置结构，专用泵头。

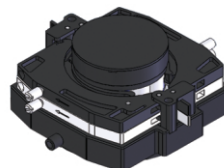
### 适用泵头



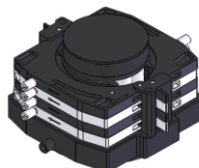
LEAD15-24  
(2通道 4滚轮)



LEAD15-44  
(4通道 4滚轮)



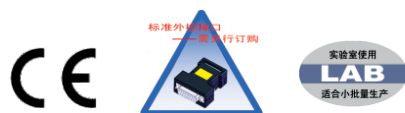
LEAD15-48  
(4通道 8滚轮)



LEAD15-88  
(8通道 8滚轮)

PERISTALTIC PUMP

|             |                                     |
|-------------|-------------------------------------|
| 转速范围        | 1rpm-100rpm, 正反转可逆                  |
| 转速调节分辨率     | 0.1rpm                              |
| 控制方式        | 旋钮结合薄膜按键, 支持外部信号控制和通信控制             |
| 显示方式        | 液晶屏显示流量或转速可设置。                      |
| 流量校正        | 将设定流量获得的实际流量值输入, 自动进行流量校正           |
| 外控功能        | 启停控制、方向控制、速度控制(4-20mA、0-5V、0-10V可选) |
| 通信接口        | RS485                               |
| 掉电记忆        | 重新上电后可按照掉电前的状态继续进行工作                |
| 全速功能        | 一键控制全速工作, 用于填充、排空等                  |
| 外形尺寸(长×宽×高) | 190×162×275 (mm)                    |
| 适用电源        | AC 90V-260V/50W                     |
| 工作环境温度      | 0°C~40°C                            |
| 工作环境相对湿度    | <80%                                |
| 外壳防护        | IP31                                |
| 重量          | 3.5kg                               |



| 产品型号<br>(产品编号, 界面语言)        | 适配泵头型号    | 通道数/滚轮数 | 适用软管规格                              | 最大参考流量<br>(mL/min) | 重量(kg) |
|-----------------------------|-----------|---------|-------------------------------------|--------------------|--------|
| LEAD-2-A<br>(05.02.19A, 中文) | LEAD15-24 | 2/4     | 16" 25" 17"                         | 300 (单通道)          | 4.36   |
|                             | LEAD15-44 | 4/4     |                                     |                    | 4.42   |
| LEAD-2-C<br>(05.02.19C, 英文) | LEAD15-48 | 4/8     | 13" 14"内径≤3.17 (mm)<br>壁厚0.8-1 (mm) | 75 (单通道)           | 4.48   |
|                             | LEAD15-88 | 8/8     |                                     |                    |        |