

流量型蠕动泵

参考流量范围

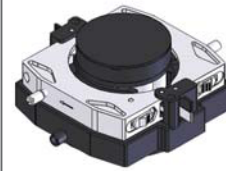


LEAD-2

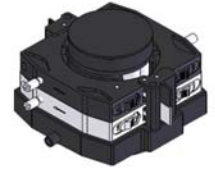
可装配多种泵头：LEAD15-48、LEAD15-88、LEAD15-24、LEAD15-44，最多支持8个通道，能提供0.005-380 (mL/min) 的流量范围。它具有流量校正和流量显示功能，同时保留了转速调节功能。该蠕动泵具有正反、启停、全速（清洗）、流量校正、软管选择、485通讯、外部模拟控制等多项功能。



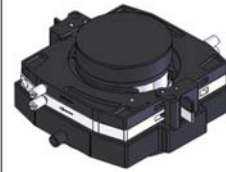
适用泵头



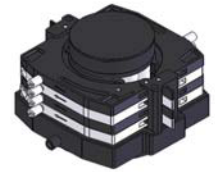
LEAD15-24
(2通道 4滚轮)



LEAD15-44
(4通道 4滚轮)



LEAD15-48
(4通道 8滚轮)



LEAD15-88
(8通道 8滚轮)

技术指标

- 转速范围：1.0-100.0 (rpm)，正反转可逆
- 转速分辨率：0.1rpm
- 调节方式：旋转编码开关连续调节
- 显示方式：128×32型图形点阵液晶显示，可在流量显示与转速显示两种方式之间切换
- 外控接口：启停控制、方向控制、速度控制（0-5V、0-10V、4-20mA、0-10kHz脉冲，可选）
- 通讯接口：RS485
- 适用电源：AC 90V-260V，50Hz/60Hz
- 消耗功率：<50W
- 工作环境：环境温度0-40℃，相对湿度<80%
- 外形尺寸（长×宽×高）：
190×162×275 (mm)
- 驱动器重量：3.5kg
- 防护等级：IP31



主要功能和特点

- 立式结构
- 可安装多种专用泵头，最多8通道
- 可显示流量或转速
- 对设定的流量进行校正，从而获得更精确的流量
- 通过通讯接口实现上位机控制
- 具有全速排空功能

驱动器	产品编号	适用泵头	适用软管	参考流量范围（单通道：mL/min）	重量（kg）
LEAD-2	0502197	LEAD15-24	16# 25# 17#	1-380	4.36
		LEAD15-44		1-380	4.42
		LEAD15-48	内径≤3.17 (mm)，壁厚0.8-1.0 (mm) 13# 14#	0.005-75 0.07-20	4.48
		LEAD15-88	内径≤3.17 (mm)，壁厚0.8-1.0 (mm) 13# 14#	0.005-75 0.07-20	4.48