



蠕动配量泵“Peristaltic PR-2003”

速度的数字控制和显示

多头适配器适用于4-12 mm Ø (外径)的管道. 最大壁厚:1.6mm.

可编程调节的配送速率:10 ML-10 L

最大泵速1500 ml / minute

特点

占地面积小, 台式

无声且无振动

用夹子夹住泵管

玻璃剂量提示“PECIPUMP”提供精确的配量

配量速率: 泵可以在设定的时间内配送设定的体积

流速: 泵在设定的时间或连续运行中以恒定的速度配量

控制面板

数字键盘输入

16 x 2字符LCD显示

校准存储器

面板控制改变泵的方向

旋转方向指示器

Start/Stop的底部开关连接

技术参数

转速(r.p.m.): 60 - 400

分辨率(ml): 1 or 0.1

配量范围(ml): 10 - 9999

泵速 见关系图

N° of programs: 99

N° of repeat doses: 9999

重复间隔 1 - 9

最大管壁厚(mm): 1.6

最大管外径(mm): 12

注意: 精度取决于管直径和速度

背后面板

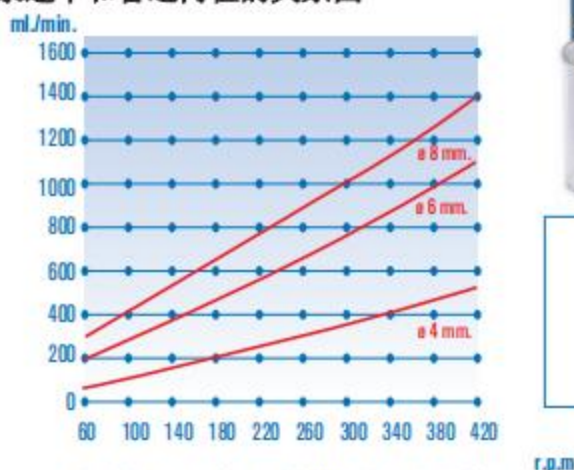
On/Off主开关

Start - Stop的底部开关连接, 用于远距离操作, 作为配件提供

MODEL

Part No.	Height/Width/Depth (exterior) cm	Pump rate of H ₂ O ml/hour	Power W	Weight Kg
4129050	25 19 23	90,000	65	4

泵速率和管道内径的关系图



带液体的关系图: 在使用蒸馏水的情况下的关系图. 这些特性根据液体的密度而变化

配件用于蠕动泵“PERCOM N-M II”和“PR-2003”

标准硅胶管 (见第50页)

START-STOP 启动-停止脚踏板控制器 (PERCOM N-M II) Part No. 1001045

START-STOP 启动-停止脚踏板控制器 (PR-2003) Part No. 1001044



配量速率(ml/minute)		
内径Ø mm	60 r.p.m.	420 r.p.m.
4	80	480
6	140	1100
8	180	1400