

# 纳通BL100C/2\*YZ15 压管间隙可微调 参数同屏显示 流量型蠕动泵

产品名称	纳通BL100C/2*YZ15 压管间隙可微调 参数同屏显示 流量型蠕动泵
公司名称	保定纳通恒流泵制造有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:纳通 型号:BL100C/2*YZ15 可调 原理:蠕动泵
公司地址	徐水县南庞村
联系电话	15133271138 18833230522

## 产品详情

### bl100c/2\*yZ15 (可调) 蠕动泵组成及技术参数：

驱动器型号	泵头型号	通道数目	滚轮数目	适用软管	流量范围 (ml/min)
bl100c	yz15 可调	2	4	13# , 14# , 19# , 16# , 25# , 17# , 18#以及非标软管	每通道0.175-400

### bl100c蠕动泵驱动器功能特点：

纳通独有的特点

- 1、3.5英寸320\*240高对比度液晶显示，强光下清晰可见。
- 2、设备所有运行参数同屏显示，操作简单易懂。
- 3、具有无线遥控功能，可以将泵放置于不便于操作的地方，扩大了使用范围。
- 4、具有声音提醒功能，可以自定义设置开启与关闭。

5、共有15种控制模式（包括内控，外控，通讯功能），预留多个外控接口，还可根据用户要求定制特殊控制模式。

## 主界面

### 通用特点

- 1、具有一键灌装功能，可以定时定量精确的进行单次灌装。
- 2、具有自动流量校准功能，使得流量控制更精确，适合定量传输液体。
- 3、可安装多种泵头：如yz15、yz25、mc4x、mc8x系列泵头。
- 4、无极调速，操作简便直观。
- 5、采用“双cpu”控制，驱控分离，运算速度快，工作稳定，传输精度高。
- 6、设有全速按钮：具有快速填充、排空功能。
- 7、采用步进电机控制转速，不受负载变化的影响。
- 8、大转矩、低功耗，适应性强。
- 9、驱动电路性能优良，散热性好，工作噪音小，运行平稳，具有掉电记忆功能。

### bl100c蠕动泵驱动器技术参数：

技术指标	参数
流量范围	0.00024-500ml/min（单通道）
转速范围	0.1-100rpm
速度分辨率	0.1rpm
显示方式	3.5英寸320*240高对比度液晶显示
操作方式	面膜按键+旋钮调速
调速方式	数字电位器调节
i/o逻辑控制信号	ttl（+5v）包含外控启停，外控换向，脚踏开关，传感器
dc12v输出	200毫安
外控调速	0-5v，0-10v，4-20ma，0-10k频率调速，也可定制其它特殊外控调速方式
外控数字通讯接口	rs485通讯，支持modbus协议
额定功率	35w
适用电源	ac 220v ± 10%,50hz/60hz（标配） ac 110v ± 10%,50hz/60hz（选配）
工作环境	温度0 ~ 40，相对湿度 < 80%
防护等级	ip31

尺寸	253*183*143 (长*宽*高)
重量	5.6kg

### yz15 压力可调泵头功能特点：

- 1、纳通yz- 系列蠕动泵泵头内置4个滚轮，脉动小，精度高。
- 2、纳通yz- 系列蠕动泵泵头背面特设有防尘盖，避免滚轮部位受粉尘等污染，维护更加简单。
- 3、采用聚苯硫醚（pps）材料，耐高温，耐化学腐蚀，尺寸稳定，流量精准并可以长期大负荷运动。
- 4、快速更换软管。适用7种规格软管：13#，14#，16#，17#，18#，19#，25#。
- 5、自动适应卡管装置。
- 6、滚轮装置均采用304不锈钢材质，具有很好的耐用性。
- 7、不锈钢一体轴承，化学耐受性强，性能稳定。

304不锈钢滚轮装置	不锈钢一体轴承
------------	---------

### yz15 压力可调泵头技术参数：

泵头 型号	适用软管	参考流量 ml/min	转速 范围	外壳 材料	滚轮装置 材料	滚轮 数量	重量	产品 编号
yz15 可调	1.6mm壁厚：13#，14#，16# ，17#，18#，19#，25#以及 非标软管	0.008-2400	600rpm	pps	ss	4	0.71kg	nt-063

### yz15 压力可调泵头常用软管流量参考曲线：

### yz15 压力可调泵头泵头尺寸：

本产品的品牌是纳通，型号是BL100C/2\*YZ15 可调，原理是蠕动泵，材质是不锈钢，泵轴位置是卧式，驱动方式是电动，性能是卫生，叶轮吸入方式有其他，额定流量是0-24（l/h），最大出口压力是0.3（Mpa），轴功率是30（w），重量是7kg，规格是BL100C/2\*YZ15，泵头内置滚轮是4个，显示是超大液晶屏，众多运行参数同屏显示，控制是15种控制模式