

## 雷弗YZ35蠕动泵泵头



通过ROHS、REACH认证



自适应卡管装置

■雷弗YZ35泵头流量范围0.01~13升/分钟，适合73#、82#软管，可实现多个泵头串联使用；

■新型装卡与压管结构，更换软管简单快捷且软管在运转过程中不会偏移；

■压管间隙可根据软管型号进行微调，可适应泵管规格的少量偏差；

■PPS材质泵壳，304不锈钢滚轮，耐有机溶剂和其他腐蚀性液体；

■结构紧凑，坚固耐用，能够满足高转速、长时间运行的使用需求；

■两个泵头串联时，将滚轮之间呈60°错位安装，可明显降低脉动，并提高传输速度。

### 泵头材质

壳体	PPS
滚轮	SS304
滚轮轴	SS304

### 流量参数

软管材质：Silicone、Pharmed、Norprene Chemical、Viton、A-60-G/F、Tygon 3603 等  
壁厚3.3mm

内径 (mm)	9.6	12.7
	73#	82#
毫升/转	13	21
毫升/分(连续运行最高转速600rpm)	8000	13000

以上流量数据是在常温常压下打纯净水测试所得，实际使用受压力、介质特性等具体因素影响，仅供参考。



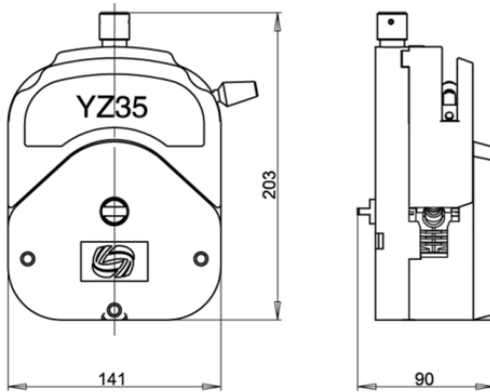
软管安装方式

## 泵头规格

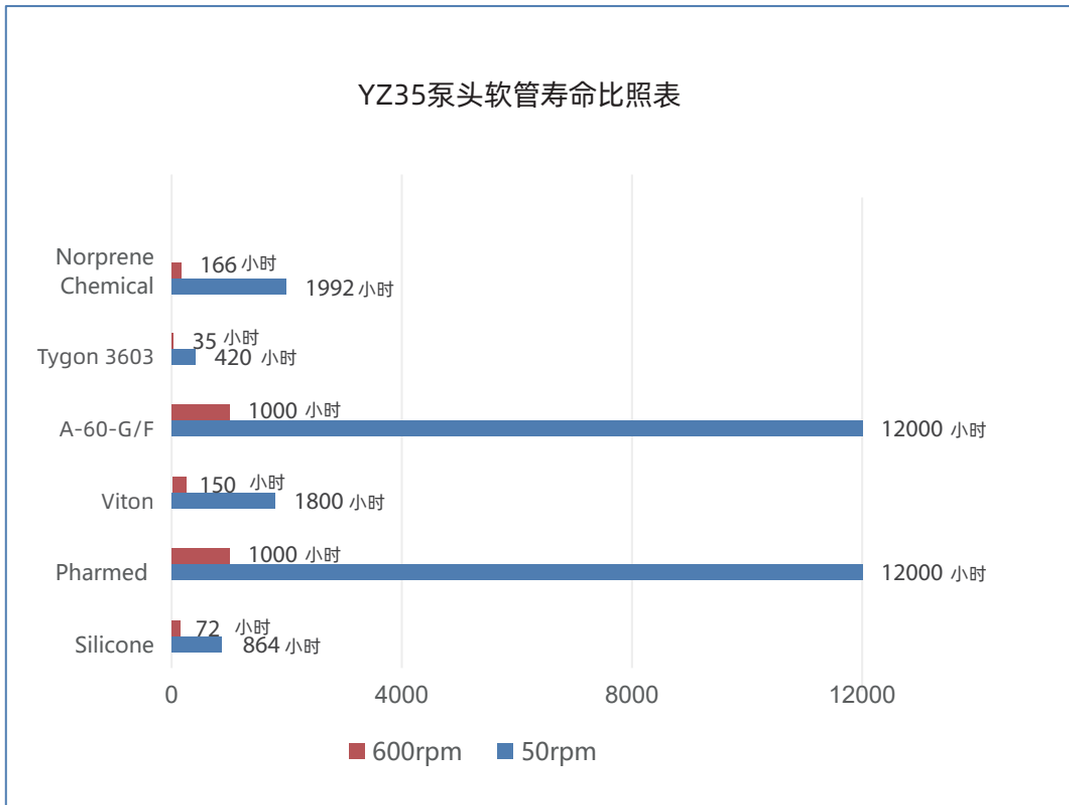
转速范围	0.1 ~ 600rpm
流量范围	0.01 ~ 13升/分钟
软管规格	73#、82#
滚轮数	3个
间隙调整	可微调
颜色	黑色
可承受液体温度	200°C以内
耐腐蚀性能	耐绝大多数的酸碱盐液体及有机溶剂

## 安装尺寸图

单位：mm



## 软管寿命比照表



### 重要提示：

如需较长的软管寿命，使用粗管和低转速；如需较大的流量，使用粗管和高转速；如需较高的精度，使用细管和中高转速；如需较高的吸程及背压，使用较细的厚壁管和低转速。

**声明：**我们相信本资料所包含的信息是准确无误的。雷弗对其中的任何错误不承担责任。雷弗保留在不经事先通知的情况下随时修改和增删本资料的权利。