

实验型恒流泵

EXPERIMENTAL PERISTALTIC PUMP



特点 CHARACTERISTIC

实验型泵系列均采用单片机控制，分别有无极调速，转速显示，分体式，LCD中文蓝屏显示及单片机定量控制，输出总量修正等多样化可根据不同用户的需求选择，噪音小，运转稳定且操作简便；新增耐有机型HL-2N及DHL-BN可适用于各种强酸强碱等有机溶剂；设有外触发接口可以直接与我厂的收集器配套使用。

主要技术参数 MAIN TECHNICAL PARAMETERS

型号	HL-2	HL-2S	HL-1B	HL-2	HL-2S	HL-1D	HL-2D	HL-2B
输出流量	1~600ml/h		0.5~600ml/h		0.5~900ml/h		0.5~700ml/h	
输出通道	双通道		单通道	双通道		单通道	双通道	
使用泵头	HL型	HL耐有机型	HL型	HL耐有机型	HL型			
使用软管规格	13#、16#							
输出压力	≥3kg/cm ²							
调速方式	旋钮式		PC薄膜按键					
转速范围	无极调速		0~50转/分数显		0~65转/分数显		0~60转/分数显	
使用环境温度	温度0~40℃，湿度≤85%							
电源电压	110~220V/AC；50HZ							
外形尺寸	120*120*180mm							
重量	1.3KG							

型号	HL-3	HL-3A	HL-4	HL-4B	DHL-A	DHL-B
输出流量	60~12000ml/h		60~18000ml/h		0.6~1320ml/h	
输出通道	单通道				双通道	
适配泵头型号	3型		4型		HL型	
使用软管规格	21#		27#		13#、16#	
输出压力	≥2kg/cm ²				≥3kg/cm ²	
定时范围	无	1秒~59分59秒		无	1秒~10小时	
定量范围	无				0~9999ml或0~99.99L任意选	
调速方式	PC薄膜按键					
转速范围	0~150转/分数显				0~65转/分数显	
使用环境温度	温度0~40℃，湿度≤85%					
电源电压	110~220V/AC；50HZ					
运转形式	分体式				整体	
外形尺寸	泵体：120*120*180mm 控制器：260*200*120mm				120*120*180mm	
重量	3.5KG				1.3KG	

新型易装型恒流泵

NEWLY EASY PERISTALTIC PUMP



简介 BRIEF

BT系列易装型蠕动泵，ABS工程塑料外壳设计，简单时尚；具有正反、启停、全速（清洗）、调速等基本功能，定时功能可实现简易的分装控制。

特点 CHARACTERISTIC

8位LED数码管显示转速和工作模式；具有正反、启停、全速、调速、状态记忆（掉电记忆）等功能；定时功能可实现重复定时输送液体的功能；新增耐有机型BT-100N可适用于各种强酸强碱等有机溶剂

驱动器外壳ABS工程塑料设计，精致、美观，更有效的降低了原有的噪音；内部宽电压设计，适用于复杂的供电环境；特别提示：YZ15泵头另有PPS材质，可适用于有机溶剂和其他腐蚀性液体，坚固耐用。

主要技术参数 MAIN TECHNICAL PARAMETERS

型号	BT-100	BT-200	BT-100B	BT-200B	BT-100D	BT-200D
输出流量	1~8800ml/h		10~19400ml/h			
输出通道	单通道	双通道	单通道	双通道	单通道	双通道
适配泵头型号	YZ15泵头		YZ25泵头			
使用软管规格	12#、14#、17#、19#		18#、20#、22#、25#			
定时运转	无		无		1秒~9小时59分59秒	
转速范围	0~150转/分					
输出压力	≥3kg/cm ²					
精准误差	≤±2%					
工作环境温度	温度0~40℃，湿度≤85%					
电源电压	110~220V/AC；50HZ					
外形尺寸	310*160*160mm	365*160*160mm	310*160*160mm	365*160*160mm	310*160*160mm	365*160*160mm
重量	2.8KG					

定时电脑细分恒流泵

型号	BT-100SD	BT-200SD	D100B	D200B	BT100-2 BT100-4	BT100-8 BT100-12
输出流量	10~19400ml/h				0.3~3000ml/h	
输出通道	单通道	双通道	单通道	双通道	双/四通道	八/十二通道
适配泵头型号	YZ25泵头					
使用软管规格	12#、14#、17#、19#		18#、20#、22#、25#		15#	
定时运转	1秒~9小时59分59秒					
定时休眠	1秒~9小时59分59秒					
通讯模式	RS232及控制软件		无		RS232及控制软件	
转速范围	0~150转/分					
输出压力	≥3kg/cm ²					
精准误差	≤±2%					
工作环境温度	温度0~40℃，湿度≤85%					
电源电压	110~220V/AC；50HZ					
外形尺寸	310*160*160mm	365*160*160mm	310*160*160mm	365*160*160mm	315*160*160mm	325*160*160mm
重量	5KG					