

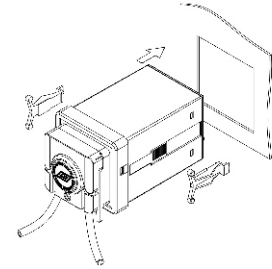
基本型蠕动泵

BQ50-1J

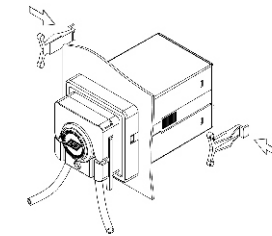
最大参考流量



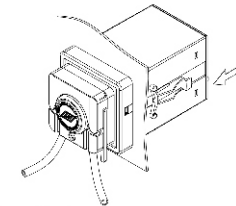
实验室使用
嵌入或支架安装
专用软管和固定配件



1 将泵插入安装孔内

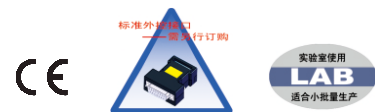


2 将锁紧卡片放入泵壳槽中



3 依箭头所示方向，推进锁紧卡片，将泵固定在安装板上。

转速范围	1rpm-50rpm，正反转可逆。	
转速调节分辨率	手动控制	1rpm
	转速控制信号控制或通讯控制	0.1rpm
控制方式	手持控制器薄膜按键，支持外部信号控制和通信控制。	
显示方式	手持控制器LED显示	
外控功能	启停控制、方向控制、速度控制 (4-20mA、0-5V、0-10V、0-10kHz可选)。	
通信接口	RS485	
掉电记忆	重新上电后可按照掉电前的状态继续进行工作。	
全速功能	一键控制全速工作，用于填充、排空等。	
外形尺寸(长×宽×高)	驱动器+泵头	135×72×72 (mm)
	手持控制器	105×50×16 (mm)
适用电源	泵体	DC 12V/10W
	电源适配器	AC 90V-260V/10W
工作环境温度	0℃~40℃	
工作环境相对湿度	<80%	
防护等级	IP31	
重量	0.5kg	
标准配置	泵体(含泵头)、手持控制器、电源适配器、数据线。	
选购配件	小V型底座、抛光不锈钢管、固定板、专用软管等。	



产品型号	产品编号	产品颜色	所含泵头型号	泵头材质	适用软管规格	最大参考流量 (mL/min)	重量(kg)
BQ50-1J-A	05.02.02A	黑色	WX10-14-A	POM	内径 ≤3.17(mm) 壁厚 0.8-1(mm)	20	0.5
BQ50-1J-B	05.02.02B		WX10-14-C	PVDF			
BQ50-1J-E	05.02.02E	白色	WX10-14-B	POM			
BQ50-1J-F	05.02.02F		WX10-14-D	PVDF			