

## 蠕动泵

- > 图标显示界面, 简洁明了、方便选择和操作
- > 可配套 2、3、6 和 8mm 直径的泵管 (壁厚 1.6mm 或 2.3mm 可选)
- > 多种语言显示功能
- > 4 "大屏幕 LCD 液晶显示屏, 可防化学腐蚀和其他光辐射
- > 高精度的步进马达可以准确分液, 最小分注体积可达 0.1ml
- > 可叠加多个泵头, 增大分注体积
- > 低机位设计, 非常适合在通风橱或者生物安全柜中使用
- > 人性化设计, 安装、操作和维护简单; 容易校准, 减少校准步骤;
- > 可预存9个程序,可以轻松调用
- > 非常适合各种糖浆、粘度较大、有腐蚀性和剪切力敏感的样品的分注
- > 无菌转移液体, 无死体积
- > 内置分注和恒流模式,适合各种液体的分注和排空,程序进样等
- > 远程控制功能



## 应用介绍

微生物培养, 药品制剂液体操作, 食品科学, 化学工程等

功能	Vdose® PRO	Vdose <sup>®</sup> ELITE			
模式	分注模式	分注模式和恒流模式			
马达	固定双速度马达, 75 和 150 RPM	变速马达, 从 0.5 到 400 RPM			
分注方向	单向工作, 顺时针方向	双向工作, 可顺时针和逆时针方向			
程序分注	分注可编程控制	分注可编程控制			
启动斜率控制	不提供	五种启动转速斜率控制			
回吸功能	不提供	提供			
泵头	单泵头	标配单泵头			
订货号	B1100100	B1100200			

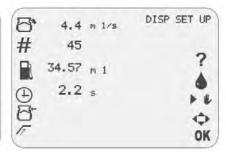
## 技术参数

型号	电压	功率	转速	管径	分液范围	流速	精度	程序延迟	重量	主机尺寸	泵头类型
	V	W	RPM	mm	mL	mL/min		S	kg		
Vdose <sup>®</sup> ELITE	100-240		0.5-400	2	0.01-9999.99	20.4-174	≤±1%	0.5-99.9	5.4	17.3×22.3×33	单泵头 双泵头 五通道泵头
		27		3	0.01-9999.99	40.2-354					
		37		6	0.01-9999.99	131-1176					
				8	0.01-9999.99	200-1746					
Vdose <sup>®</sup> PRO	100-240	37	75&150	2	0.01-9999.99	30&60	≤±1%		5.4	17.3×22.3×33	单泵头
				3	0.01-9999.99	60&120					
				6	0.01-9999.99	270&540					
				8	0.01-9999.99	540&1080					

## 更大流量蠕动泵请咨询







主界面 校准界面

工作界面