

# 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® 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® ELITE	100-240	37	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
				3	0.01-9999.99	40.2-354					双泵头
				6	0.01-9999.99	131-1176					五通道泵头
				8	0.01-9999.99	200-1746					
Vdose® PRO	100-240	37	75&150	2	0.01-9999.99	30&60	≤±1%	0.5-99.9	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