

پمپ پریستالتیک (peristaltic pump) استاندارد مدل **V6-6L** محصول شرکت SHENCHEN می باشد. در پمپ پریستالتیک peristaltic pump و یا پمپ مالشی غلتکی یک لوله یا تیوب انعطاف پذیر وجود دارد که سیال در آن به کمک چندین غلتک جریان می یابد. بطور کلی محصولات پمپ پریستالتیک دارای مکانیزم نسبتاً ساده ای است و بر اساس اصول اولیه فیزیک و مبتنی بر غلطیدن یک استوانه فلزی روی شیلنگ انعطاف پذیر می باشد.

شرکت Good pump با استفاده از تکنولوژی روز دنیا اقدام به تولید پمپ پریستالتیک (peristaltic pump) ، پمپ سرنگی آزمایشگاهی (syringe pump) ، پمپ سرنگی صنعتی ، پمپ دنده ای (gear pump) و پمپ پیستونی نموده است. محصولات پمپ دوزینگ شرکت Good-pump دارای تجهیزات جانبی متعدد و با کیفیت می باشد.

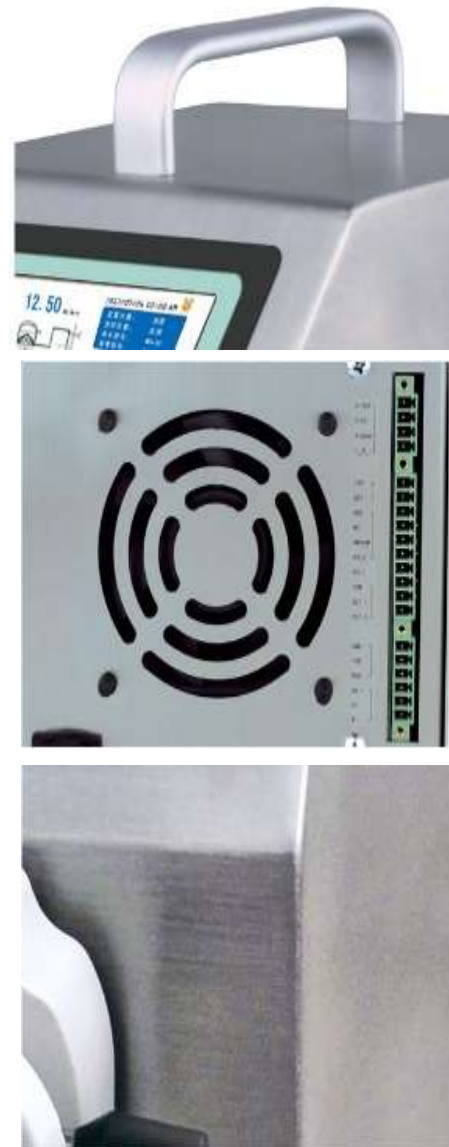
معرفی محصول

پمپ پریستالتیک مدل **V6-6L** حاوی نرخ جریان هوشمند در گرید صنعتی می باشد. محصولات peristaltic pump با صفحه نمایش رنگی 4.3 اینچی با کنترل صفحه لمسی ، محدوده سرعت 0.1-600 rpm و محدوده جریان 0.3-6000 ml/min می باشد. وضعیت کاری دینامیکی، داده جریان، پارامترها، نمایش وضعیت سیستم در همان صفحه نمایش داده می شود. . پمپ پریستالتیک مدل **V6-6L** حاوی کالیبراسیون هوشمند و عملکرد میکرو تنظیم شده است. پمپ پریستالتیک مدل **V6-6L** دارای سه حالت اندازه گیری است.

ویژگی های پمپ پریستالتیک مدل V6-6L

- نمایش دینامیکی وضعیت انتقال پمپ پریستالتیک (peristaltic pump) : نرخ جریان سیال و نیز تنظیم پارامترهای دستگاه پمپ پریستالتیک استفاده می شود. پیکربندی بندی سیستم پریستالتیک پمپ توسط صفحه نمایش قابل رویت است.
- پمپ پریستالتیک و یا پمپ مالشی حاوی سه حالت برای عملکرد می باشد : اندازه گیری در حجم ثابت، اندازه گیری در حجم و زمان ثابت، تایمر روشن و خاموش کردن و درخواست انتقال و توزیع.
- محصولات پمپ مالشی و یا محصولات پمپ پریستالتیک مدل **V6-6L** دارای کالیبراسیون هوشمند و عملکرد تنظیم میکرو به صورت آنلاین می باشد. پمپ پریستالتیک بدون توقف کار می کند و همچنین نرخ جریان سیال و عوامل خطأ در پمپ مالشی تنظیم شده است.
- بدنه پمپ پریستالتیک از جنس استیل ضد زنگ 304 می باشد. بدنه پمپ پریستالتیک مدل **V6-6L** به روش جوشکاری بدون درز ساخته شده است تا از چکه کردن مایع به درون پمپ جلوگیری شده و از مدارهای داخلی پمپ محافظت می کند.
- فرآیند اسپری سه لایه رنگ بر روی بدنه پمپ تزریق ، آن را در برابر گرد و غبار ، رطوبت ، الکتریسیته ، خوردگی مقاوم می سازد.

پمپ مالشی و یا پریستالیک مدل **V6-6L** دارای دستگیره فلزی جهت در دست گرفتن و حمل آسان می باشد.



پورت خروجی دستگاه پمپ مالشی و یا پریستالیک مدل **V6-6L** ، دارای عملکرد خروجی دلخواه به استثنای حالت خاموش و روشن متداول ، کنترل سرعت به صورت مستقیم و رابط RS232 و RS485 و همچنین عملکرد کنترل خارجی برای برآورده کردن نیازهای صنعتی خاص می باشد Shenzhen-V-EMB-PGM

بدنه پمپ از جنس فولاد ضد زنگ 304 می باشد که می تواند کنترل خارجی را در وضعیت های مختلف صنعتی مشخص کند.

۹. پمپ غلطکی در صنایع بهداشتی جهت پر نمودن ظروف میاعات بهداشتی
۱۰. پمپ پریستالتیک در در شیلات جهت تزریق دارو و مواد مغذی برای پرورش آبزیان گوناگون
۱۱. پمپ غلطکی در صنایع نفت و پتروشیمی
۱۲. پمپ پریستالتیک در صنایع رنگ سازی و ترکیب رنگهای گوناگون بصورت مایع
۱۳. پمپ غلطکی در صنایع ساختمانی جهت جابجایی انواع چسبهای سرامیک و کاشی و بتن و سیمان

مشخصات فنی دستگاه پمپ پریستالتیک مدل V6-6L

مشخصه	توضیح
محدوده نرخ جریان پمپ پریستالتیک	0.3-6000mL/min
محدوده سرعت پمپ مالشی	0.1-600rpm
رزولوشن سرعت (کیفیت سرعت)	0.01 rpm
رزولوشن سرعت جریان پمپ پریستالتیک	0.01μl
دقت اندازه گیری نرخ سرعت جریان	<±0.5
زاویه مکش پمپ مالشی	0-360 درجه
فشار خارجی دستگاه پمپ پریستالتیک	0.3MPa
نوع موتور پمپ مالشی	SERVO
صفحه نمایشگر پمپ پریستالتیک	4.3 اینچی به صورت صنعتی ، تمام رنگی و لمسی
روش کنترل پمپ غلتکی	تمام لمس و کلید های متحرک
طول عمر صفحه کلید پمپ پریستالتیک	300.000 مرتبه
سیگنال کنترل خروجی پمپ مالشی	0-5v, 0-10 v, 4-20mA به صورت آپشن
رابطه پمپ پریستالتیک	پشتیبانی RS232 و رابط RS485 .پروتکل ارتباطی MODBUS استاندارد
خاموش اروشن - سیگنال مستقیم دستگاه پمپ پریستالتیک	سیگنال سویچ غیر فعال : همچون سویچ پدالی ، سیگنال سویچ فعال : به صورت انتخابی در 24v و 5v,12v
رابطه خروجی پمپ غلطکی	کار موتور خروجی
منبع برق	220v±10% 50Hz/60Hz(standard), 110v ±10% 50HZ/60Hz(options)
ابعاد پمپ پریستالتیک	283*192*218(L*W*H)
وزن پمپ مالشی	7.85Kgr
میزان برق مصرفی پمپ پریستالتیک	80w>
میزان دما	0-40 درجه سانتی گراد
Robertoت نسبی پمپ پریستالتیک	80%>
سرعت IP	IP31

Drive	Motor Type	Pump Head	Tubing Size	Speed range(rpm)	Flow rate(mL/min)
V6-6L	Servo Motor	DZ25-6L	15#, 24#, 35#, 36#	0.1-600	0.3-6000