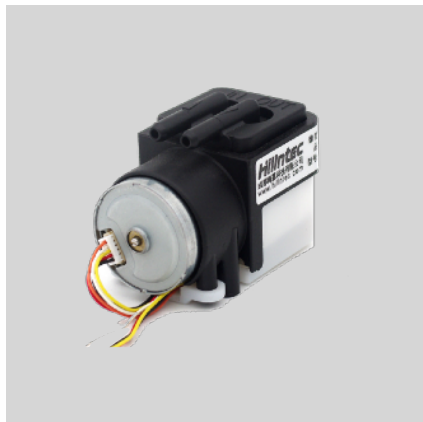


# C15系列

## 可调速隔膜真空泵

# Hilintec®

### 数据手册



#### 产品特性

- 日本 NIDEC无刷电机驱动
- 长寿命并可重负载连续运转
- 3.2-6V宽电压供电
- 内置工况指示灯
- 特别适用于锂电池供电
- 微小体积
- 低电磁干扰
- 工业级可靠性
- 良好的气密性
- 多重自我保护

#### 应用场景

- 气体采样
- 分析仪器
- 医疗设备
- 工业驱动

1.2 万小时

满载寿命测试



#### 流体参数

型号	供电电压 (V DC)	负载电流 (mA)	峰值流量 (L/min)	平均流量 (L/min)	相对真空调度 (-kPa)		
<b>材质</b>	隔膜材质:EPDM	单向阀材质:EPDM	泵头材质:增强尼龙				
C15L	5V	≤240mA	≥1.0	≥0.56	≥36		

注：产品额定电压5V，负载电流为额定电压下测得，产品可在3.2V~6V输入电压区间工作

配置选项			
材质选项			
泵头	增强尼龙		
隔膜	EPDM		
单向阀	EPDM		
电机	BLDC		

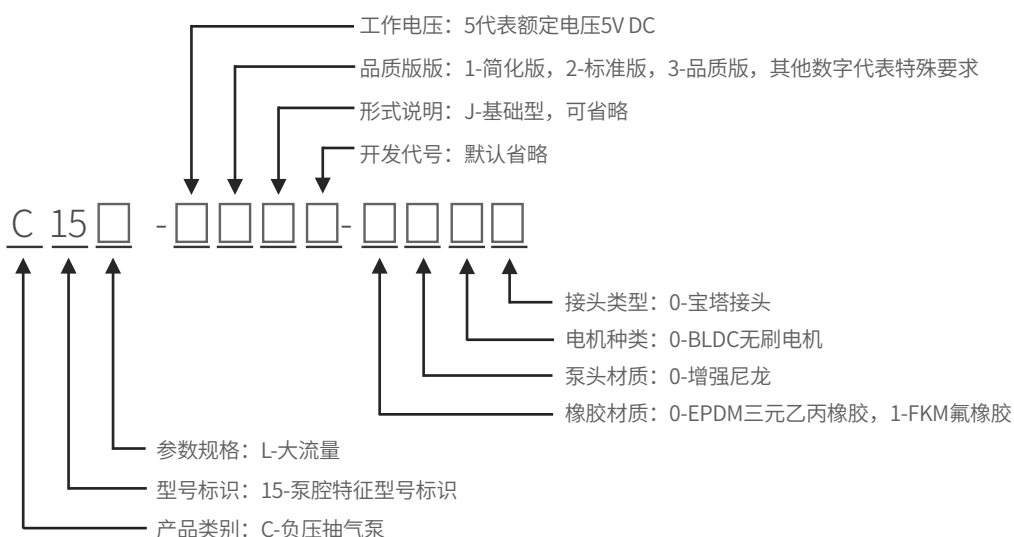
  

可靠性参数			
型号	C15L		
版本	简化版	标准版	品质版
满载寿命 (hrs)	5000	8000	12000
空载寿命寿命 (hrs)	8000	12000	18000
电机寿命 (hrs)	10000	15000	20000
寿命测试条件	在清洁无腐蚀的实验室内，泵满负载（抽气口封堵，排气口直通大气）或空载（抽排气口直通大气）、昼夜不停地连续运行；环境温度：5°C~33°C，相对湿度：50%~85%，随气候波动。		

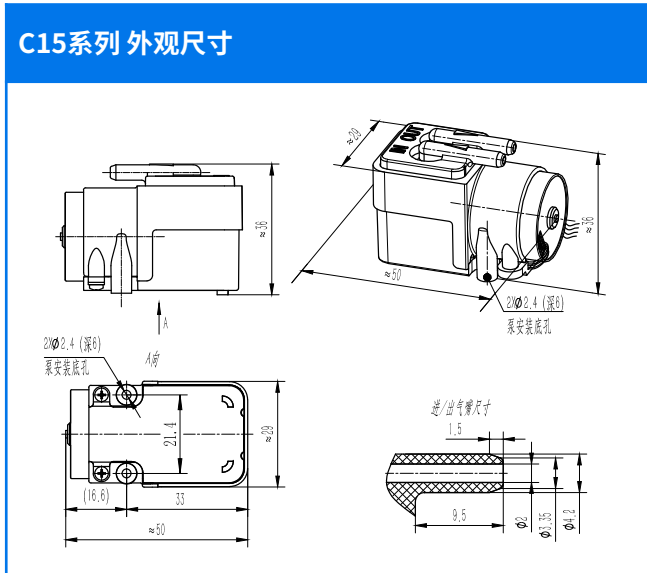
  

工况	
工作温度	环境温度为0°C~50°C，不宜在室外日晒，应在清洁、通风的环境中工作
介质	介质温度为0°C~50°C，所抽取的气体允许富含水汽，但不能含有固体颗粒
腐蚀耐受	对醇、酸、碱、臭氧等有较好的耐受性（强酸浓酸、脂、苯、汽油等除外）

### C15系列型号说明



电路接口规格			
端口	功能	信号定义	其他说明
1-红-Vm	电源正极	+3.2V~+6V	电压不允许超过6V，否则会烧坏电机
2-黑-GND	电源负极（地）		
3-白-PWM	脉宽调速（PWM）	脉冲宽度调制信号，低电平有效 0V≤低电平≤0.8V启动 2V≤高电平≤5V停止 载频范围：15kHz~25kHz	频率选定在15kHz~25kHz范围内一个值后不再改变，通过改变占空比调速
4-黄-FG	FG反馈信号	电机转速反馈信号为3.3V的脉冲信号，电机每转一周输出6个脉冲；	简化版不具备转速反馈功能，也无此线



其他附件		
名称	图片	作用
减震安装脚		柔性连接泵与设备机箱，减轻泵运行过程中的震动对设备的影响。 本配件随泵附赠*4
过滤器		80目过滤器，可过滤气体中固体颗粒，避免颗粒进入泵腔导致隔膜磨损及影响单向阀工作，建议定期更换。本配件随泵附赠*1
单向阀		增强气路系统截止能力，确保气体单向流动，本配件可按需选购
稳流器		消除和减轻气体脉动，使气体输出平滑稳定，本配件可按需选购
调节阀		接入气路中，可手动调节气体流量、气路系统压力、真空度，本配件可按需选购
电源适配器		220V AC转DC直流开关电源，本配件可按需选购
消音器		接入气路中，用于消除和减轻泵泵气带来的气流噪音，本配件可按需选购



成为推动人类流体技术发展的核心力量

以高质量流体解决方案为客户创造价值

本文档仅供参考，不构成任何承诺或保证。本文档所标明的参数和实验数据来自海霖科技寿命及老化实验室及供应商实验室，在实际用户系统中，因实际工况和实验工况差异，相关参数会发生相应变化。因产品改进需要，参数可能调整，恕不另行通知，购买前请联系厂家或代理商进行确认。本文档中的商标、图片、标识均归成都海霖科技有限公司或拥有合法权利的第三方所有。

成都海霖科技有限公司  
Chengdu Hilin Technology Co.,Ltd  
中国 四川省 成都市 双流区  
牧华路二段3663号 杰邦孵化谷二期  
028-62567958

Hilintec®

[www.hilintec.com.cn](http://www.hilintec.com.cn)