

EF906 防爆型蠕动泵



雷弗EF906系列防爆型蠕动泵,一体防爆设计、隔爆+粉尘防爆、IP66防护等级,覆盖化工、制药、粉尘、易燃易爆等多种复杂工况。

应用领域: 生物制药、石油化工、采矿业、印染工业、食品工业等 典型应用: 包衣制粒、易燃液体灌装、化工合成反应、石油冶炼等

功能特点

- 黄金分割比例设计, 搭配湛蓝外壳, 尽显简洁科技美学; 人机工学设计, 操作舒适高效。
- •5吋液晶屏, 宽视角, 从各个角度清晰可见
- 参数设置简便, 移位调节更高效
- •雷弗专利校正算法,节省3倍原液,提高3倍效率
- 三级权限管理, 更适合药厂等工业现场
- 无需改线, 轻松实现模拟量类型自由切换
- 多种通讯方式,支持网络通讯
- · 宽电压设计,适用于100-240V

软管型号与流量参数

产品型号	适用泵头	通道数	最大转速(rpm)	软管材质	适用软管	单通道流量 (mL/min)
EF906-DMD25	DMD25	1、2	360	全系列	114#119#116#15#24#35#36#	0.058~4300mL/min
EF906-KZ25	KZ25	1、2、4	600	全系列	15#24#35#36#	0.3~6600mL/min
EF906-YZ35	YZ35	1、2	600	全系列	73#82#	1.3~13000mL/min

★以上流量数据,均为实验室常温常压条件下用雷弗软管打纯净水测试所得,此数据仅供参考;实际使用时由于受压力、温度、介质特性、软管材质等具体因素的影响, 具体情况需要咨询雷弗工程师。





K725_I



YZ35

技术参数

技术参数 EF906

防爆等级 Ex db IIC T4 Gb Ex tb IIIC T130℃ Db

防爆标准 GB/T 3836.1-2021 GB/T 3836.2-2021 GB/T 3836.31-2021

流量范围 0.058-13000mL/min

 转速范围
 0.1-600rpm

 转速分辨率
 0.1 rpm

 转速精度误差
 <±0.2%</td>

显示方式 5寸工业级真彩色液晶屏

操控方式 防爆按键,8键

工作模式 流量模式,液量分配,时间分配,外控模式

延时启动时间1秒-999小时定时运行时间1秒-999小时分配时间0.01-99.99秒/分/时分配液量0.001-9999L

循环次数 0-9999次,0为无限循环

间隔时间 0.1-999秒/分/时

回吸角度 0-720度

外控信号输入 (1)启动\停止:外控输入电平 (5~24V)

(2)正转\反转:外控输入电平 (5~24V)

(3)转速调节: 模拟量0~5V、0~10V、4~20mA可设置

外控信号输出 (1)启动\停止: 电平信号 (跟随输入电压)

(2)正转\反转: 电平信号 (跟随输入电压)

(3)模拟量输出0-5V

外控数字通讯 RS485, RS232, Ethernet支持Modbus通讯协议

电源电压 AC 100-240V 50Hz-60Hz

功率 400W

工作环境 工作温度0-40℃, 工作湿度<80%

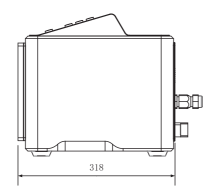
 外壳材质
 金属铝

 防护等级
 IP66

驱动器尺寸(长*宽*高)318mm×258mm×288mm

以上适用泵头、适配通道数和单通道流量等数据,均为实验室常温常压条件下用雷弗硅胶管打纯净水测试所得,此数据仅供参考;实际使用时由于受压力、温度、介质特性、软管材质等具体因素的影响,具体情况需要咨询雷弗工程师。

外形尺寸





声明:我们相信本资料所包含的信息是准确无误的,雷弗对其中的任何错误不承担责任,雷弗保留在不经过事先通知的情况下随时修改和增删本资料的权利。



保定雷弗流体科技有限公司

地址:河北省保定市徐水经济开发区阳光大街装备制造东园1号-11

电话: 400-618-0877 邮箱:master@leadfluid.com 网址:www.leadfluid.com.cn