

GE基础设施集团  
水处理及工艺过程处理



## 150 阀门规格

-不锈钢控制阀



梦想启动未来

# 150

## 1½英寸不锈钢控制阀



### Logix电子控制器



- 742时间型
- 762流量型
- 可设定再生周期
- 双继电器信号输出
- 24小时供电电容
- 留有多罐并联功能

### 电子控制停止位置



- 无机械开关
- 双光感传感器

### 不锈钢阀体



- 1½英寸进出水口径
- ½英寸吸盐口
- 316不锈钢阀体

### 适配器



- 顶装适配器
- 1½英寸中心管
  - 4英寸-8 UN螺纹
  - 316不锈钢



- 侧装适配器
- 公制/英制 1½英寸螺纹接口
  - 316不锈钢

### 可抽取铰链式外盖



- 简单的插销式设计
- NEMA 4 级别保护

### 一体式活塞



- 无须工具拆卸 (无排污限流时)
- 316不锈钢

### 排污限流



- ¼英寸限流
- 3、4、5、6、7、9、10、12、15、25GPM、全开
  - 公制/英制
  - 316不锈钢

### 插头选项



美国



欧洲



澳洲/中国



英国 (可移动式)



日本



- 1½英寸限流
- 20、25、30、35GPM、全开
  - 公制/英制
  - 316不锈钢

# 详细说明

## 流量性能（仅阀门）1-1/2英寸排污限流

工作@15psi (1.03Bar)	57GPM (13.0M <sup>3</sup> /H)
工作 Cv值	14.8(Kv=12.8)
反洗@15psi (1.03Bar)	55GPM (12.6M <sup>3</sup> /H)
反洗 Cv值	14.3(Kv=12.4)
快洗@25psi (1.72Bar)	38.6GPM (8.8M <sup>3</sup> /H)
快洗 Cv值	7.7(Kv=6.7)

## 控制器选择

742	电子时间型
762	按需求可有多种选择

## 阀门相关尺寸

罐体连接口	4英寸—8UN
进出水口	1-1/2英寸公制 / 英制内牙
吸盐口	1/2英寸公制 / 英制内牙
排污口	1-1/2英寸公制 / 英制内牙（过滤用） 3/4英寸公制 / 英制内牙（软化用）
中心管直径	1-1/2英寸（50mm）
中心管高度	3/16英寸低于罐口（± 1/8英寸）

## 规格材质说明

阀体	316不锈钢
橡胶组成	EPDM（抗氯胺） NSF/WRAS认同原料
变压器输出	12VAC 400mA
变压器输入	115V 50/60HZ, 230V 50/60HZ, 100V 50/60HZ, 200V 50/60HZ
推荐的运行压力	20-125psi（1.38-8.6bar）
水温	34-180° F（1-82° C）
认证	UL, CSA, TUV and CE, ANSI/NSF61审批中

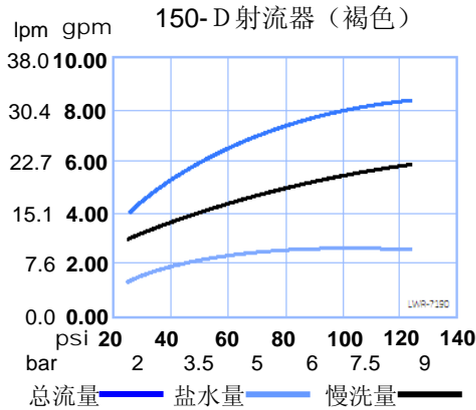
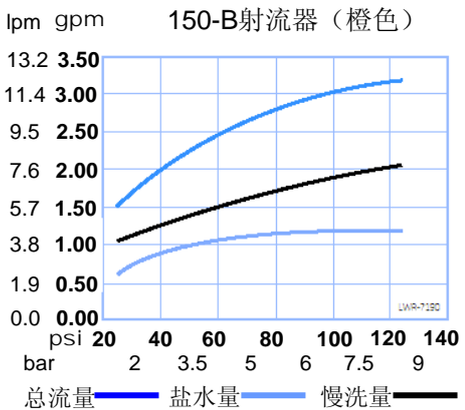
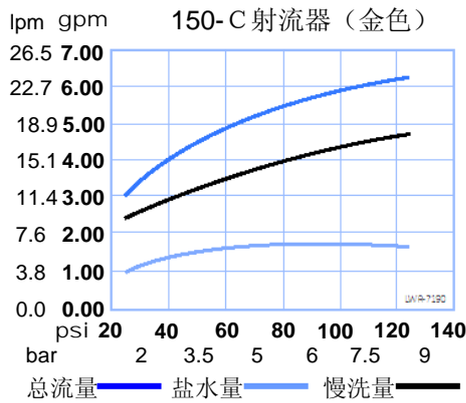
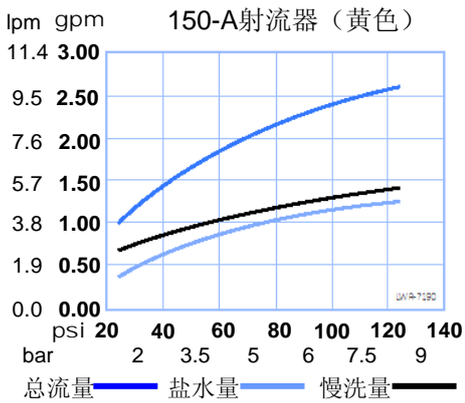
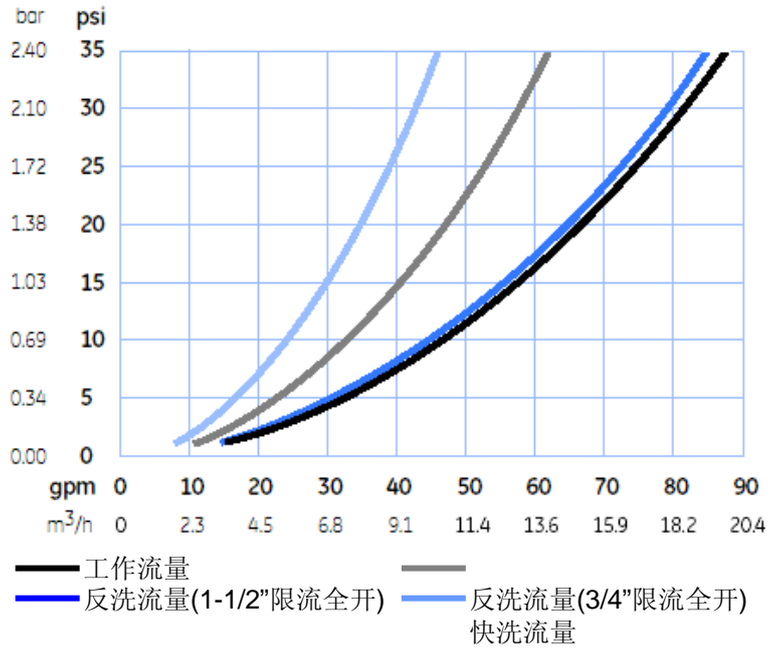
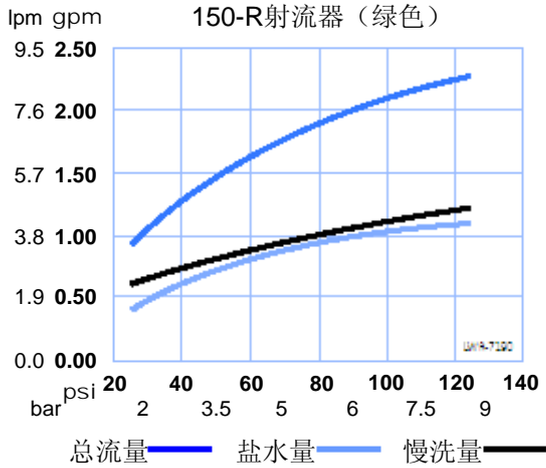
## 其它选项

- 一用一备系统
- 双罐同时系统
- 补水时间控制
- 侧装或顶装

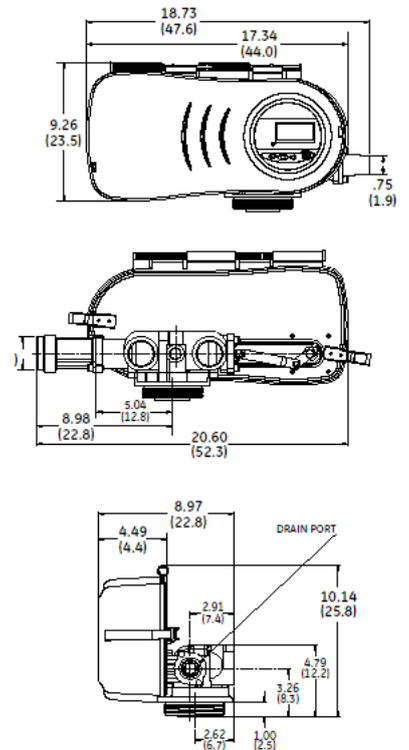
要了解更详细内容请致  
 电GE基础设施集团  
 (上海) 0086-21-  
 68182900 或访问  
 www.gewater.com

# 阀体流量性能

## 射流器流量性能



## 150阀门 外形尺寸



©2006, 通用电气公司.  
 美国印刷, P/N 1268382