# 宽度7mm的小型阀



可高密度集成的低成本电磁阀

### 特征

- · 宽度仅 7mm, 可高密度集成多个电磁阀。
- •也可搭载在支持96孔微孔板的8连分注系统中。
- •大幅改变了线圈原有的制造方法,降低了成本。
- ·通过缩短端口间流路长度,有助于减少分析样本·试剂的用量,提高分析精度。

## 参数

通径	0. 8mm
流体压力	−90 ~ 200kPa
接续	专用密封垫
流体温度	0~50℃ *
环境温度	0~50℃ *
额定电压	12VDC、24VDC
功 耗	4W 以下
接液部材质	阀体: PEEK、PPS 隔膜、密封垫: FFKM、FKM

\* 使用FFKM时,流体温度和环境温度为5~50℃。 ※ 产品参数等如有变更,恕不提前通知。

### 高砂电气(苏州)有限公司

地址: 江苏省苏州工业园区星汉街5号腾飞新苏工业坊B幢6楼01-08单元

TEL: 0512-67610522 FAX: 0512-67610533

E-mail: info@takasago-elec.net URL: http://www.takasago-elec.com.cn/

#### 高砂电气(苏州)有限公司 深圳分公司

地址:广东省深圳市南山区南海大道 3003 号阳光华艺大厦 1 栋 4F4D-05 TEL: 0755-86307735 E-mail: gaosha-shenzhen@takasago-elec.net