

# SAB反应釜称重釜

|      |                             |
|------|-----------------------------|
| 产品名称 | SAB反应釜称重釜                   |
| 公司名称 | 广州市凯士称重设备工程有限公司             |
| 价格   | .00/台                       |
| 规格参数 |                             |
| 公司地址 | 广东省广州市番禺区石基镇市莲路傍西村段环村路18号之五 |
| 联系电话 | 020-34563445 13538988078    |

## 产品详情

### 产品特点

\*反应锅安装了称重模块的系统既可以保证计量精度，长期稳定性好的特点，又解决了因配料不当而造成的称重误差。

\*适合：反应锅，油料罐，储料罐，搅拌罐，槽罐，立罐等电子秤计量

\*在安装反应锅使用称重传感器时必须考虑负荷传递、安装连接件、容器形变等各种问题。称重传感器等部件装置组合在反应锅计量，可以非常方便地和各种形状的机械装置相连接，组成一套称重系统,例如连接滚道、平台、立罐、槽罐、料斗、反应釜等。

\*采用浮动式和半浮动式组合，使用传感器后形成的称重计量系统,能自动计量称重数据，可储存计算机并进行称重数据管理。

\*系统具有全自动、自动和手动功能。无论在何种方式下，都含有一种强制功能。该功能可以立即启动或停止某种操作，以应付一些突发事件的发生，使系统具有更强的应变能力。

\*全自动: 带有计算机监控及所有数据功能的自动方式。（可选）

\*自动: 当计算机出现故障时，切掉计算机，在称量单元和逻辑单元的控制下，仍可按原配料程序和预定的精度进行操作。配方将由现场防水键盘输入。

\*手动: 去掉系统的连锁功能,单台启动输料泵及利用称量单元的功能进行配料操作。该方式一般为试车及紧急状态时使用。

\*系统在自动方式(包括全自动)时,接受到请求配料的指令后,报警铃响,通知现场人员注意,然后按照顺序启

动输料泵设备.系统接到停止配料指令,系统将称量罐中最后的物料排出后停车.

\*控制的范围：输料,称量,排料。

\*系统控制将由原料的输料泵开始,直至将合格的物料送至反应釜。其中将包括全部输、排料阀门的控制及联锁,各料输料泵的启停,快慢加料的控制,状态检测,及全部的数据处理功能。

\*系统由称量单元、数据处理单元和逻辑控制单元组成。它们相互独立工作，又以问答的方式紧密相连。灵活与机动，在提高系统自动化程度的同时，也提高了系统的可靠性。以保障用户可以长期无故障的运行。主要的低压电气元件采用TE和OMRON 产品。

\*量程范围依次为：5T/2kg,10T/5kg,20T/5kg,30T/50kg,50T/10kg,50T/10kg

## 模块应用

\*重量监测

\*定量控制

\*流量物位检测

\*散料积算s

\*测力

\*检重/分选/计数

\*流量给料

\*配料