

GW GWA柱式称重模块

| | |
|------|------------------------------|
| 产品名称 | GW GWA柱式称重模块 |
| 公司名称 | 西黎（上海）机电设备有限公司 |
| 价格 | .00/块 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 上海市松江区泗泾镇杜家浜路89号26幢20号（注册地址） |
| 联系电话 | 15618182735 |

产品详情

GW/GWA柱式称重模块

GW/GWA称重模块产品说明型号：GW/GWA称重模块量程：15t, 20t, 30t, 40t, 50t, 75t,

100t, 150t, 200t, 300t 应用范围：应用与侧向受力小的罐体称重

GW/GWA称重模块功能特点：激光密封焊接，可在恶劣条件下使用 防倾覆装置，可使系统工作更安全
倾向限位，允许容器产生微量变形，便于更换传感器接地铜线，包换传感器免受浪涌冲击

GW/GWA称重模块产品特点：大容量自重小采用不锈钢焊接密封传感器，防护等级IP68，可在各种恶劣
环境下使用支撑螺栓，防止设备倾覆安装简单、快速维护方便，节约停机维护时间适用于恶劣环境下，
大吨位槽罐的配料称重控制适用范围：容量：20，30，50，100t载荷：静载环境：防潮、防腐、防爆应用
：平台、立罐、槽罐

外型尺寸

四、安装说明

为便于运输，本模块在出厂时限位螺杆为紧固锁死状态，在安装时应将限位螺杆上的螺母及上下承

载板的螺丝松开，使上承载板能自由活动；基础制作应水平且彼此之间应力求在同一水平面上保证测

试的准确性与稳定性。

适用范围：汽车衡、轨道衡、轴量秤、地上衡、料斗秤等大吨位衡器

称重模块：结构独特，可方便地安装在各种槽罐上
；矩形顶板结构可以消除槽罐因热胀冷缩带来的称量误差
；支撑螺栓，防止设备倾覆；安装简单、维护方便
；适用于恶劣环境下槽罐的配料及过程称重控制。安装方式：

称重系统一般由一个固定模块，一个半浮动模块及若干个浮动模块组成，半浮动模块须安装在固定模块的对角；固定模块的安装支点不会产生水平位移，因此在系统设计过程中，管道和电气连接部分应靠近该点；半浮动和浮动模块使系统能围绕固定点移动，消除容器变形对称重产生的影响。