

# 配料秤、料罐秤、料斗秤、仓储秤、反应釜、喂料机称重系统 举报

产品名称	配料秤、料罐秤、料斗秤、仓储秤、反应釜、喂料机称重系统 举报
公司名称	佛山市精唯电子衡器有限公司
价格	10000.00/台
规格参数	发货期:7天 包装:齐全 电压:220V
公司地址	佛山市南海区西樵镇民乐云滔市场西侧1号之一 (住所申报)
联系电话	13929118177

## 产品详情

销售热线：13927776967

精唯衡器产品有电子衡器,电子汽车衡,地磅,磅秤,地上衡,吊秤,汽车衡,轨道衡,水泥秤,防爆汽车衡,配料称重系统,吊秤,传感器,称重仪表,皮带秤,喂料机,料斗秤,灌装秤,自动包装秤,数字汽车衡,电子轨道衡,称重管理软件,过程称重系统等衡器。

料斗秤是测量料斗中物料重量用的称重电子衡器。主要由称量斗、支架、气动阀门、高精度称重传感器、接线盒、信号电缆和智能化称重显示器等组成。

配料秤、料罐秤、料斗秤、仓储秤、反应釜、喂料机称重系统称重原理仪表控制加料设备向计量料斗加料或吊机抓斗加料 计量并累计重量 打开料斗放料 阀门放料 放料完毕 自动关闭放料阀门。上述过程自动循环进行，仪表可自动打印并累计物料重量，也可将结果上传到计算机。

料罐秤、料斗秤、仓储秤、反应釜称重系统主要参数传感器灵敏度： $2.0 \pm 0.1\%mV/V$ 综合误差： $\pm 0.02\%$   
F.S蠕变： $\pm 0.02\%F.S$ 零点平衡： $\pm 1\%F.S$ 零点温度影响： $\pm 0.02\%F.S/10$  输入阻抗： $750 \pm 10$  (ohms)输出阻抗： $703 \pm 2$  (ohms)绝缘电阻： $5000(at50vDC)M$  工作温度范围： $-30 \sim +70$  安全过载： $150\%F.S$ 极限过载： $300\%F.S$ 推荐激励电压： $10 \sim 12VDC$ 最大激励电压： $15VDC$ 密封等级：IP68材质：合金钢

配料秤、料罐秤、料斗秤、仓储秤、反应釜、喂料机称重系统称重显示器1、模拟部分输入信号范围：0

~ 20Mv转换速度：50次/秒以上A/D转换分辨码：70万非线性：<0.01%F.S增益漂移：6PPM/ 供桥电源：DC，15V，350Ma；可连接4个350 的传感器传感器的连接方式：采用6线式，长线自动补偿，补偿距离约50米2、显示：2个窗口显示重量和次数显示范围：00000-99995分度值：1/2/5/10/20/50/100可选3、轻触薄膜键盘数字键：0~9功能键：15个（其中10个与数字键复合使用）4、时钟：可显示年/月/日，时/分/秒，自动闰年、闰月精度：±5s/24h，不受断电影响5、大屏幕显示器接：串行输出方式，波特率600信号1：20mA电流环信号信号2：RS232信号传输的数据格式：11位传输距离1：2000米（电流环恒流源输出）6、打印接口：标准并行输出接口，可连接仪表指定的打印机，可打印年、月、日、时间、重量、次数、报表7、串行通讯接口信号：RS232C波特率：可选300/600/900/1200/2400/4800传输的数据格式：10位。1位起始位、8位二进制数据位、1位停止位传输距离：RS232输出，约15米。8、使用环境电源：AC180-240V 49Hz-51Hz使用温度：0 -40 储运温度：-25 -55 相对湿度：85%RH预热时间：15分钟

配料秤、料罐秤、料斗秤、仓储秤、反应釜、喂料机称重系统防浪涌接线盒1、不锈钢外壳，专用密封接头，耐用、密封性好；2、采用高精度、低漂移电阻和电位器，保证系统工作的精度和稳定性；3、传感器连线和信号电缆连配用接线端子，保证连接可靠接线焊接点旁注有代码标识，方便用户接线。

料罐秤、料斗秤、仓储秤、反应釜称重系统技术参数系统综合精度: 0.5%F.S称量范围：1~200t抗侧向力：100%Max工作方式：在线连续环境温度：-20 ~ 120 系统电源：AC220V、50Hz安全过载：200%F.S