

转子秤 生料粉转子秤 领锐科技

产品名称	转子秤 生料粉转子秤 领锐科技
公司名称	山东领锐电子技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省潍坊市临朐纸坊工业园仲临路825号
联系电话	15762612186

产品详情

转子秤在线标定系统工作原理

粉煤灰由进料口进入称重仓，通过压力传感器检测称重仓和仓内粉煤灰的总质量，通过电动执行器调节进料口的开度，转子秤图片，从而使称重仓内的料位稳定在合适的设定高度，以稳定粉体喂料机的进料流量。粉煤灰经稳流后再由喂料机均匀稳定地喂入转子秤。进入转子秤的粉煤灰由转子从进料口带至出料口喂入提升机。

转子秤是对粉状物料实行连续称重、批次计量、配料的计量设备。尤其适用于流动性的粉料计量，如粉煤灰、煤粉等。相比较而言，转子秤是计量设备中计量精度较高的一款设备，当然，也是造价较高的一款，根据不同的物料，计量方式，以及配置需求，从而山东领锐电子会给用户推荐合适，经济实惠的产品，比如电子皮带秤、固体流量计、螺旋秤等计量设备，都是根据物料不同，生料粉转子秤，计量方式的不同，以及配置需求的不同来选择不同计量设备，具体情况可以联系厂家，表明需要的具体要求，有计量设备厂家为您做出相应的方案！

转子秤由粉体定量喂料机、环状天平转子秤、锁风装置和微机控制部分组成。

粉体物料由粉体定量喂料机送入环状天平转子秤，转子秤叶轮旋转，使物料在进料口至出料口半园周内均匀流动，由于秤体采用天平结构，此时圆盘形秤体一侧有物料，另一半没有物料，使秤体失去平衡，物料的重量经称重传感器检测送入控制仪表，转子秤，同时把检测到的速度信号送入仪表，经

处理后得到瞬时流量及累计量，控制喂料转速即可调节流量。

转子秤是基于天平的原理设计制造的。进、出料口与钢丝刀口在一条直线上，进出物料的冲击对天平不产生影响，转子秤零点不会发生变化，在转子叶片附着少量的粉尘的情况下仍会保持平衡。计量腔内无余料死角，转子秤多少钱，保证被计重的粉体全部被送走，不会产生计量误差，从而完成了粉料计量工艺环节。

转子秤-生料粉转子秤-领锐科技(推荐商家)由山东领锐电子技术有限公司提供。山东领锐电子技术有限公司坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支高素质的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。领锐科技——您可信赖的朋友，公司地址：山东省潍坊市临朐纸坊工业园仲临路825号，联系人：张经理。同时本公司还是从事领锐电子螺旋秤，领锐电子螺旋秤厂家，领锐电子螺旋秤批发的厂家，欢迎来电咨询。