

# JKS-TTCGE00BJGSX-M3核子料位计

产品名称	JKS-TTCGE00BJGSX-M3核子料位计
公司名称	介可视（西安）机电技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:介可视 型号:JKS-TTCGE00B 产地:北京
公司地址	陕西省西安市经济技术开发区凤城六路南侧新界小区1幢1单元11505室
联系电话	18792541966

## 产品详情

JKS无源核子料位计无需开孔非接触式料位计JKS系列无源核子料位计是通过检测物料中天然 射线的能谱来计算物料高度，无需独立的放射源，到粉煤灰发射出的 射线。实现真正的非接触式测量。产品简介一体化无源核子料位计用于煤位、灰位检测和报警。一体化无源核子料位计特点有：非接触式测量、无放射源、安装简单、无线远程调试、长寿命、抗容器壁挂料、抗粉尘、抗恶劣环境、应用面广、测模拟量、自检功能、远程维护检测监控功能、掉电报警功能。产品特点一、非接触式测量 同传统的核子料位计一样，非接触测量，可靠性好； 在本体上不开孔，直接在保温层外面测量； 维护更换方便，不影响本体运行； 不会被落料砸坏； 不受被测物料的温度影响； 与被测介质不接触，没有磨损问题，也没有探头挂料问题；二、没有放射源三、安装简单 设备安装在本体外面，甚至在保温层外面，所以安装、维护都很方便。甚至可以在本体运行时安装； 防爆型外壳设有接地端子，安装时应可靠接地；四、无线远程调试 可用遥控器无线控制探头处调试，也可在探头处调试，还可以通过无线主机远程调试；五、长寿命 无损耗元件，没有使用寿命限制，免维护，运行成本低； 没有传统的核子料位计使用寿命的限制；六、抗容器壁挂料 测量的是安装位置的灰的总量，容器壁挂灰量与真实的料满毕竟在总量上有很大差异，所以不受挂灰影响能准确测量出是否料满；七、抗粉尘 测量的是安装位置的灰的总量，容器内飞灰的状况与真实的料满状态毕竟在总量上有很大差异，所以不受飞灰影响能准确测量出是否料满；八、抗恶劣环境 环境温度：-45 —75 ； 防护：探测器采用不锈钢、全封闭结构，防护等级IP66； 电 源：宽电压输入，适应性强； 防爆产品可以应用于易燃易爆的恶劣环境；九、应用面广，可以测 有放射性的物料（物料放射性水平高于环境放射性），如：煤灰、煤渣、沥青、水泥等； 没有放射性的物料（物料放射性水平低于环境放射性），如：水； 弱放射性的物料（物料放射性水平与环境放射性相当），如：某些石头、矿石； 灰渣和水的分界面（有放射性物料和无放射性物料的分界面）；十、测模拟量 模拟量输出灰量的百分比，或者灰位高度，直观明了； 数字显示反映了灰位的变化过程，十分有利于运行人员解除灰系统的运行状况；十一、自检功能 能实时检查内部高压电源是否正常、检查环境温度是否超限、检查接地是否良好、检查外部提供的24 V电源是否正常（输出4~20mA的模拟量产品）；十二、远程维护检测监控功能 远程无线控制系统利用互联网技术，实现在网页上对现场参数的读取、修改与上传。构成部分只有现场无线主机，无需接收器与安装管理软件。可以实现在任何地方进行监控。同时，JKS公司还为客户提供远程维护服务，有专人每天定时对产品进行监测，一旦发现问题时间和客户沟通好；