

# GUJ19堆煤传感器,GUJ25堆煤传感器

产品名称	GUJ19堆煤传感器,GUJ25堆煤传感器
公司名称	济宁市华煤工矿公司
价格	32.00/台
规格参数	
公司地址	济宁市金宇西路
联系电话	0155-05475976 15505475976

## 产品详情

### GUJ19堆煤传感器,GUJ25堆煤传感器

关键字：矿用堆煤传感器,GUJ30堆煤传感器,GUJ19堆煤传感器

### 堆煤传感器主要结构及工作原理

堆煤传感器由圆柱形主体和探杆两部分组成。

主体壳内有一钢球和气动延时开关,悬挂的传感器处于垂直状态时,钢球压在延时开关上。当物料上升使传感器倾斜超过动作角度时,钢球滚开,开关延时动作发出信号;物料下降后,传感器恢复垂直状态,钢球又压住延时开关使其瞬时复位。

### GUJ19堆煤传感器使用方法

#### GUJ19堆煤传感器接线

打开传感器上壳,将电缆穿过压紧螺母、垫圈、橡胶密封圈,接线,然后盖上上壳,拧紧压紧螺母。接线后,将电缆妥善地固定在吊挂绳或链条上,使其不影响传感器动作。

#### GUJ19堆煤传感器安装

安装时,可用传感器上附带的吊环螺钉直接安装,也可采用钢丝绳或链条悬挂。采用钢丝绳或链条悬挂安装时,可采用两根或三根钢丝绳(或链条)安装,这样可以减小传感器动作距离,控制传感器摆动方向。

用于料仓时,应安装在下落物料不直接撞击的地方,或在传感器上部加上保护管;当传感器安装于靠近仓壁的地方时,离仓壁的距离L应满足条件。为使传感器在较小空间内也能动作,应尽量缩短悬挂链的长度,或在上部增加一段刚性件,或适当缩短探杆的长度。

## GUJ19堆煤传感器注意事项

安装时必须妥善固定引出电缆,使其不影响传感器的正常工作 ;

为了防止丢失传感器,悬挂链一定要结实,安装要可靠 ;

如需调节传感器延时动作时间,打开中间壳体,调节延时开关上调节螺钉 ( 顺时针转为延时时间减少,反之则增加,延时时间出厂时整定为3 4秒 ) ;

如传感器不动作或动作后不复位,则打开外壳,检查延时开关是否损坏。

我公司的开关有很多种,主要都是用在皮带机上的,主要有HFKPT1两级跑偏开关,HFKLT2双向拉绳开关,XWK-1限位开关,ROS-2D跑偏开关,SPS-2D拉线开关,KHJ0.5急停开关,KG1007A胶带跑偏开关,KG9001A拉绳闭锁开关,KG5007A,GEJ20速度检测传感器,KG1006A 物料传感器,GUJ19堆煤传感器等。

**联系人：李经理**

**电话：15505475976**