

# 钢丝皮带灰分仪厂家 钢丝皮带灰分仪 北京华科拓普

产品名称	钢丝皮带灰分仪厂家 钢丝皮带灰分仪 北京华科拓普
公司名称	北京华科拓普电子仪器有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市房山区琉璃河镇白庄村村委会南470米
联系电话	18500695419 18500695419

## 产品详情

### 在线灰分仪具有什么作用

在线灰分检测仪是近年来发展起来的一种自动化检测仪器。其工作原理为：射源发出的射线照射到被测物体上，在物体内部经过多次反射和散射后射出。射线能量的衰减程度随被测物体组成成分原子序数的变化而变化。煤可以看作由可燃物和非可燃物(矿物质)两部分组成。其中，可燃物主要是碳、氢、氮、硫等，平均原子序数约为6，非可燃物成分主要是硅、铝、钙、镁、铁等，钢丝皮带灰分仪厂家，平均原子序数约为13。当煤的灰分含量变化时必然引起其平均原子序数的变化。因此，通过测量穿过煤层的射线强度就可以确定煤中灰分的多少。

### 在线灰分仪分析要点

在线灰分仪用于对煤炭中的灰分含量进行在线或离线检测、计量和参与控制；特别适用于煤炭输送过程中对皮带输送机上的全部煤炭进行在线灰分分析，保证生产优化运行，从而达到经济效益；在线灰分仪用于产煤和用煤单位对煤中的灰分进行在线检测，钢丝皮带灰分仪多少钱，用于选煤厂的选煤工艺过程控制，EX100在线灰分仪液晶屏显示物质灰分值，并可输出和灰分成正比的模拟量信号0至20mA，钢丝皮带灰分仪，这样，洗煤工艺可实现闭环自动控制，提高洗选效率，也可用于钢铁、冶金、电力、水泥、建材等用煤单位对煤中灰分的检测。

### 在线灰分仪防辐射的重要性

外照射防护中，钢丝皮带灰分仪安装，须根据实际情况，合理应用上述基本措施。在解决具体的防护问

题时，这些措施常常是结合使用的。外照射防护，除了上述基本措施外，还应做好工作人员的防护培训，进行工作环境和个人剂量的监测，及时屏蔽或移走暂时无用或多余的放射性物质等。

此外，任何电离辐射与空气相互作用，会产生某些有害的气体，例如臭氧、氮氧化物。同时，受到高能带电粒子束、中子束或高能光子束照射的物质（包括空气和灰尘）还可能被诱发感生放射性。因此，在应用外部电离辐射源的时候，除了注意外照射的辐射防护，还须采取相应的其它措施（如通风），用以防止内照射、有害气体及其他有害因素对人体的损害。

钢丝皮带灰分仪厂家-钢丝皮带灰分仪-北京华科拓普由北京华科拓普电子仪器有限公司提供。北京华科拓普电子仪器有限公司实力不俗，信誉可靠，在北京北京市的分析仪器等行业积累了大批忠诚的客户。北京华科拓普带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入辉煌，共创美好未来！