

HF-2型快速连续灰分测定仪

产品名称	HF-2型快速连续灰分测定仪
公司名称	河南天帝电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河南省鹤壁市淇滨区卫河路东段工业园区
联系电话	86-03923389089 15839262899

产品详情

hf-2型快速连续灰分测定仪：

该仪器是一种新型的测定煤炭或其他可燃物质灰分含量的专用设备。具有快速、准确、高效、节能等优点，广泛应用于煤炭、地质、冶金、电力等部门的实验室。将被测试样放在传送链条上，随链条进入高温区燃烧，然后送出炉膛。由于试样是缓慢进入高温区的，因此避免了试样的爆燃。另外，传送链速度无级可调，可根据试样要求改变灰化时间。

hf-2型快速连续灰分测定仪主要技术指标：

- 1、炉膛长度：730mm。
- 2、恒温带长度：（ 815 ± 10 ）不小于150min
- 3、最高炉温：900 。
- 4、升温时间：（由室温升至 815 ± 10 ），45min。
- 5、电源： $220 \pm 10\%v$ 。 50hz
- 6、最大功率：4kw
- 7、传送链运行速度15-70mm/min（灰化时间15 -50min连续可调）
- 8、试样精度： $0.5 \pm 0.01g$ 精确到0.0002g

9、测量精度：符合gb212-2001标准规定

10、适应性：各种煤、焦炭及其它物料

该仪器主要由炉体、链条传送系统和电器控制系统三大部分组成。

1、炉体：炉膛为碳化硅材料，加热元件为镍铬电阻丝，为使空气自由流通助燃，炉膛与水平面保持一倾角。炉膛周围用硅酸铝棉填实保温。外壳与保温材料之间留有空气隔热层，既增加了保温效果,又使外形美观,使用安全。

2、链条传送系统：由永磁直流电机，蜗轮蜗杆减速器，齿轮减速器，链轮，支承轮，传送链条以及调整机构等部件组成。

3、电器控制系统：主要包括测温热电偶、温度显示及控制部分电机转速调节部分等。