

生物质锯末颗粒燃烧热值检测仪器 YX系列

产品名称	生物质锯末颗粒燃烧热值检测仪器 YX系列
公司名称	鹤壁市汇隆科技有限公司
价格	8600.00/台
规格参数	鹤壁市永心:450.550.650 YX:650.660.750 河南省鹤壁市:350.450.550
公司地址	河南省鹤壁市淇滨区淇水大道南段镁大厦903
联系电话	13903928050 13033870752

产品详情

生物质锯末颗粒燃烧热值检测仪器 YX系列 鹤壁市永心新材料科技有限公司

生物质锯末颗粒燃烧热值检测仪器 YX系列的原理跟构造特征无锡生物质颗粒检测设备 生物质颗粒检测仪化验那家鹤壁市HG颗粒燃料化验那家鹤壁HG科技有限公司是一家生产研发仪器仪表的企业本公司科研机构长时间研究国内生物质颗粒检测设备的原理跟构造特征生物燃料分析方法1.全水来料先砸到6毫米以下，然后用大称量瓶70*35取6毫米以下的料10克，放入145度干燥箱烘40分钟，做出全水。同时在不锈钢盘子取样6毫米以下50克左右，放入145度干燥箱烘20分钟。2.分析水把50克样烘过后，放入粉碎机里研磨30秒如不成粉，可停5秒在研磨，然后称取1克用小称量瓶，放入145度干燥箱，烘20分钟，做出分析水。3.发热量先称出添加物纸重,然后把纸去皮,在纸上称1克左右样，用纸包裹好,放入坩埚,氧弹加10毫升水,装上点火丝与棉线，拧紧氧弹盖,充氧到3数20秒。放入仪器，扣盖。在仪器上输入全水、分析水，输入样重、添加物重.在点发热量。仪器开始工作。灰分：称1克0.2mm以下生物质，均匀地摊平在灰皿中，放在灰皿架上。打开马弗炉电源开关选择快灰，按确认，开始升温，等升温到850，将放有灰皿的架子放在炉门口，灰化5-10分钟左右，样不在冒烟时，将灰皿架逐步推入炉内恒温区。若生物质着火发生爆燃，试验作废。关上炉门按确认，在815 ±10 灼烧40分钟后取出冷却5分钟左右至室温，称重计算。挥发份：称取1克0.2mm以下生物质，然后轻振坩埚，使生物质摊平，盖平盖放在坩埚架上。选择挥发份，按确认，将马弗炉预先加热至920 后、打开炉门，迅速将放有坩埚的架子送入恒温区，立即关上炉门。按按确认键加热7分钟，。否则作废。到小时后取出，冷却5分钟左右至室温后称重计算。生物质燃料一般检测项目：全水分、水分空气干燥基、灰分空气干燥基、挥发分空气干燥基、发热量空干基高位、发热量收到基低位、发热量干燥基高位、全硫空气干燥基、固定碳空气干燥基定义热量单位热量的单位为J〔焦耳〕。1J〔焦耳〕=1N·m牛顿·米=107erg尔格。我国过去惯用的热量单位为20 卡，以下简称卡cal。1cal20 =4.1816J。发热量的表示方法发热量测定结果以kJ/g千焦/克或MJ/kg兆焦/千克表示。内桶水容量：约2.1 L;点火电压：AC:24V点火时间：3-6秒可调；测温范围：0.0000 ；温度显示分辨率：0.0001 ；测量精度： 0.20%相对标准差;电源：220V ± 10% 50Hz；仪器功率：30W；仪器尺寸：710mmX480mmX450mm