

# 化验污泥热值发热量机器做水分设定多少度

产品名称	化验污泥热值发热量机器做水分设定多少度
公司名称	鹤壁市开平仪器销售有限公司
价格	100.00/套
规格参数	测温范围:5-40 温度分辨率:0.0001k 精密度: 0.1%
公司地址	鹤壁市山城区朝霞街
联系电话	0392-2121168 18639203323

## 产品详情

化验污泥热值发热量机器做水分设定多少度,化验污泥热值发热量机器做水分设定多少度由【鹤壁污泥发热量测定仪】提供的污泥燃烧热值测定仪大卡机：186.3920.3323污泥热值测定仪，化验污泥热值的机器，污泥热值检测仪,污泥热量测定仪,污泥热值大卡测定仪,污泥热值测量仪,电镀污泥大卡检测仪器、污泥热值测量仪，污泥大卡化验仪，化验污泥热卡的仪器,污泥热值测定仪

水分测定有哪几种方法？

一般分析水分的测定有下列三种方法，今分述于下：

### 1.甲苯蒸馏法

称取0.2mm空气干燥煤样25g，放入圆底烧瓶中加入甲苯共同煮沸，分馏出的液体收集于水分测定管中，待分层后，量出水的体积（ml）。以水的质量占煤样质量的百分数作为水分含量。

### 2.空气干燥法

称取一定量的空气干燥基煤样（ $1g \pm 0.1g$ ），置于预先鼓风并加热到105-110 的干燥箱中，在一直鼓风的条件下烟煤干燥1h，无烟煤干燥1-1.5h。取出、冷却、称量，再进行检查性干燥。

此外GB/T15334-94标准中还规定了用微波干燥法测定空干（分析）基煤样水分。它适用于褐煤、烟煤和无烟煤。但不作仲裁用。此法是称取一定量的空气干燥基煤样，置于微波测水仪内，加热室内磁控管发射非电离微波，使水分子受超主速振动，产生摩擦热，使煤中水分迅速蒸发，根据煤样质量损失计算水分。

### 3.通氮干燥法（适用于所有煤种）

用预先干燥和称量过的称量瓶，称取粒度小于0.2mm以下的空气干燥煤样 $1g \pm 0.1g$ （精确到0.0002g），放入预先通入干燥氮所，并已加热到105-110 的干燥箱中，烟煤干燥1.5h，褐煤和无烟煤干燥2h.取出冷却称量，并进行检查性干燥。