

# 电子分析天平精度规格多

产品名称	电子分析天平精度规格多
公司名称	鞍山亚龙环保设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	鞍山市铁东区荣誉街17号
联系电话	13607840768

## 产品详情

如何选择电子天平

第一步：你要确定你要称重物品的最小单重；

第二步：请确定你要称重物品可能会达到的最大重量，如0.1克--3公斤；

第三步：计数秤为了点数精确，尽可能不要选择量程过大的电子秤，因为电子秤量程越大，精确度就相应的降低。

第四步：电子秤属于国家管制计量器具，购买后需定期检验校正，请务必到专业的厂商购买，专业厂商应当具备工商营业执照和标准校对砝码，在选购电子秤之前最好是要求对方传真营业执照核对对方是否专业电子秤供应商，如非专业厂商所售产品是无法有质量保障和无售后服务。

电子分析天平厂家功能：

内置砝码自动校准

四级防震

动态温度补偿

全自动故障诊断

多种应用程序：计数称重、动物称重、百分比称重、净重求和、19种单位换算

超载保护

电子分析天平的精度将电子天平分为以下几类

### 1、超微量电子天平

超微量天平的最大称量是2至5g,其标尺分度值小于(最大)称量的 $10^{-6}$ ,如Mettler的UMT2型电子天平等属于超微量电子天平。

### 2、微量天平

微量天平的称量一般在3至50g,其分度值小于(最大)称量的 $10^{-5}$ ,如Mettler的AT21型电子天平以及Sartorius的S4型电子天平。

### 3、半微量天平

半微量天平的称量一般在20至100g,其分度值小于(最大)称量的 $10^{-5}$ ,如Mettler的AE50型电子天平和Sartorius的M25D型电子天平等均属于此类。

### 4、常量电子天平

此种天平的最大称量一般在100至200g,其分度值小于(最大)称量的 $10^{-5}$ ,如Mettler的AE200型电子天平和Sartorius的A120S、A200S型电子天平均属于常量电子天平。

了解更多详细信息 电子分析天平 [www.hano17.com/](http://www.hano17.com/)