

三顺教学仪器托盘天平秤 机械天平 200g/0.2g+砝码

产品名称	三顺教学仪器托盘天平秤 机械天平 200g/0.2g+砝码
公司名称	河南三顺教学仪器有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:否 品牌:三顺教学仪器 型号:200g/0.2g
公司地址	中国 河南 郑州市金水区 郑州市南龙湖宜居教育园区河南工程学院对面
联系电话	15138936060

产品详情

<

托盘天平+砝码+托

盘

1000g以上的托盘天平运费请与客服协商后修改，直接拍下的我们可能拒绝发货。

构造：由托盘、横梁、平衡螺母、刻度尺、指针、刀口、底座、分度标尺、游码、砝码等组成。由支点(轴)在梁的中心支着天平梁而形成两个臂，每个臂上挂着或托着一个盘，其中一个盘（通常为右盘）里放着已知重量的物体（砝码），另一个盘（通常为左盘）里放待称重的物体，游码则在刻度尺上滑动。固定在梁上的指针在不摆动且指向正中刻度时或左右摆动幅度较小且相等时，砝码重量与游码位置示数之和就指示出待称重物体的重量。

天平的使用方法

1.要放置在水平的地方。游码要归零。

2.调节平衡螺母(天平两端的螺母)调节零点直至指针对准中央刻度线。

3.左托盘放称量物，右托盘放砝码。根据称量物的性状应放在玻璃器皿或洁净的纸上，事先应在同一天平上称得玻璃器皿或纸片的质量，然后称量待称物质。

4.添加砝码从估计称量物的最大值加起，逐步减小。托盘天平只能称准到0.1克。加减砝码并移动标尺上的游码，直至指针再次对准中央刻度线。

5.过冷过热的物体不可放在天平上称量。应先在干燥器内放置至室温后再称。

6.物体的质量 = 砝码 + 游码

7.取用砝码必须用镊子，取下的砝码应放在砝码盒中，称量完毕，应把游码移回零点。

8.称量干燥的固体药品时，应在两个托盘上各放一张相同质量的纸，然后把药品放在纸上称量。

9.易潮解的药品，必须放在玻璃器皿上（如：小烧杯、表面皿）里称量。

10.砝码若生锈，测量结果偏小；砝码若磨损，测量结果偏大。

使用注意：

1.事先把游码移至0刻度线,并调节平衡螺母，使天平左右平衡。

2.右放砝码，左放物体。

3.砝码不能用手拿，要用镊子夹取。在使用天平时游码也不能用手移动。

4.过冷过热的物体不可放在天平上称量。应先在干燥器内放置至室温后再称。

5.加砝码应该从大到小，可以节省时间。

6.在称量过程中，不可再碰平衡螺母。

7.若砝码与要称重物体放反了，则所称物体的质量比实际的大。

本产品的加工定制是否，品牌是三顺教学仪器，型号是200g/0.2g，类型是架盘天平仪器，最小称量是200（mg），最大称量是200（g），适用范围是200g/0.2g，最小显示值是0.2g