

初中物理电学实验盒实验器材中学试验箱中考必备初中物理学具

产品名称	初中物理电学实验盒实验器材中学试验箱中考必备初中物理学具
公司名称	郑州益康化工产品有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 品牌:树风 型号:电学实验盒
公司地址	河南郑州市金水区花园路68号院
联系电话	15093270721

产品详情

【产品规格】：重约0.9公斤，，长26厘米，宽21厘米，高6厘米。

此实验盒由我公司独立研发 欢迎选购哦 ^_^

本产品是专为学生设计的初中电学实验器仪器，有利于提高学生的动手能力和实验效率，是学生们走向成功的必备仪器。该实验器材与中学实验室的电学实验器具结构完全一样，仅部分产品为了方便使用，按比例适当缩小，该实验盒制作精致，设计合理，基本上可以做中学物理所有的电学和磁学实验，是学生学习初中物理必不可少的器材！本实验盒设计合理，美观大方，送给亲朋好友也很有面子！

我公司是本套器材厂家的一级代理商，库存充足，售后和服务有保证，本产品我公司每年销售数万套，深受教师、家长和学生的欢迎，现在淘宝网上特价促销！不限量！团购更优！欢迎各学校、教师以及家长朋友垂询订购！

共包括组件如下： 1.外包装是便携式手提塑料盒，携带方便 2.直流电压表1只（0-3v、0-15v），精度2.5级，质量标准gb/t7676-1998 3.直流电流表

1只（0-0.6a、0-3a），精度是2.5级，质量标准gb/t7676-1998 4.直流电动机模型 1只，该电动机上面的电刷和换向器可拆下来，上面的永久磁铁也可以取下来做磁学实验，而且非常灵敏，只需1.5v的电压就能转起来。 5.单刀单掷开关 2只 6.单刀双掷开关 1只 7.小灯座 3只 8.电池盒

2只（装一号电池）（不含电池） 9.导线 10根（长约24厘米） 10.彩页说明书 一本

11.梅花螺丝刀 1只 12.小扳手 1只 13.定值电阻 5欧 1只 14.定值电阻 10欧 1只

15.定值电阻 15欧 1只 16.发光红色二极管 1只 17.发光绿色二极管 1只 18.继电器 1只（3v） 19.滑动变阻器 1只 20.小磁针 1只 21.灯泡 3只

本实验盒一共可做32种物理实验，具体如下：

- 1.如何使一只小灯泡亮起来
- 2.怎样使两只灯泡亮起来
- 3.怎样使三只灯泡亮起来
- 4.认识电流表
- 5.怎样测量电流
- 6.认识电压表
- 7.怎样测量电压
- 8.用电压表测干电池的电压
- 9.什么是导体和绝缘体
- 10.认识滑动变阻器
- 11.用滑动变阻器改变灯泡电流
- 12.制作小台灯
- 13.探究欧姆定律
- 14.用伏安法测量电阻
- 15.研究短路有什么危害
- 16.探究串联电路中电流的规律
- 17.探究并联电路中电流的规律
- 18.探究串联电路中电压的规律
- 19.探究并联电路中电压的规律
- 20.串联电路的电阻
- 21.并联电路的电阻
- 22.测定小灯泡的电功率
- 23.探究电流发热跟哪些因素有关
- 24.认识直流电动机模型
- 25.电能转化为机械能
- 26.磁体的磁性和磁极
- 27.磁体的指向性
- 28.磁化和去磁
- 29.磁场的方向
- 30.奥斯特的发现（电流周围的磁场）
- 31.认识发光二极管
- 32.电磁继电器

内附详细说明使用书。欢迎买家朋友订购。

本产品的加工定制是是，品牌是树风，型号是电学实验盒，类型是物理教学仪器，材质是优质材料，适用范围是初中物理电学