

# 生物探究实验室 实验室 安科隆

|      |                              |
|------|------------------------------|
| 产品名称 | 生物探究实验室 实验室 安科隆              |
| 公司名称 | 昆山安科隆科技有限公司                  |
| 价格   | 面议                           |
| 规格参数 |                              |
| 公司地址 | 上海市青浦区华隆路1777号E通世界商务园D栋1202室 |
| 联系电话 | 18957068688                  |

## 产品详情

数字化实验室为人们带来的功能作用主要有

- 1、数字化实验室和传统的实验室不同的是它不仅可以满足人们在试验操作时的要求，同时还具有可以满足理、化、生学科教学所需要的各种不同的传感器，从而让人们可以通过不同的需要来操作
- 2、数字化实验室中的图像点对应数据点可以更加生动的实现闪动，生物探究实验室，从而便于人们更好的学习和观察，探究实验室，让人们在学习时有更多的动力，不会感觉到枯燥和乏味，为试验的科学性提供了一定的依据

安科隆科技，专精数字化实验室、探究设备，传感器制造。是一家集研发、生产、服务于一体的专业生产企业。欢迎新老客户来电咨询！

数据采集器它具有中央处理器（CPU），只读存储器（ROM）、可读写存储器（RAM）、键盘、屏幕显示器、与计算机接口。条码扫描器，电源等配置，手持终端可通过通讯座与计算机相连用于接收或上传数据，小学科学探究实验室，手持终端的运行程序是由计算机编制后下载到手持终端中，可按使用要求完成相应的功能。

数字化探究实验室专用软件：数字化实验室软件主要用于传感器数据的采集、数据表现与数据分析。软件在数据表现上，提供了数据表格、数据曲线等表现形式。在数据分析上，提供了数据统计、曲线拟合和线形回归等方式，实验室，操作简单，使用方便。采集器与计算机之间通过USB接口相联，具有优秀的兼容性、稳定性和操作上的灵活性。进行实验时，首先通过传感器测量各种物理量，并把测量的值传递给数据采集器；然后由数据采集器把采集到的实验数据传递给计算机；最后通过计算机软件以数值、图表、曲线等各种方式表现实验数据，并可根据教学要求对实验数据进行各种分析与处理。

生物探究实验室-实验室-安科隆(查看)由昆山安科隆科技有限公司提供。生物探究实验室-实验室-安科隆(查看)是昆山安科隆科技有限公司(www.acro-ks.cn)今年全新升级推出的,以上图片仅供参考,请您拨打本页面或图片上的联系电话,索取联系人:孟先生。