

动物标本 雨林教育 昆虫生活史标本动物标本

产品名称	动物标本 雨林教育 昆虫生活史标本动物标本
公司名称	河南雨林教育工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	新乡市红旗区工业园道清路8号
联系电话	13525069800

产品详情

骨骼标本是供研究骨骼系统用的。一般将骨骼经过剔肉、脱脂、漂白，并按照动物的自然状态、位置串连安装成整体的骨骼标本。

规格：有机盒之类的

类型：干制标本

产地：中国

适用范围：科普研究、实验配备

工艺精良，教学常用害虫益虫动物标本，形象逼真 改为 制作精细，保存完整

做工精细，昆虫生活史标本动物标本，工艺高超

骨骼标本产品选材新鲜，制作精细，骨骼展示完整，突现了高超的工艺水平。

安全无害 自然环保

骨骼标本均自然干燥，有效克服了传统工艺的安全卫生威胁，可以让学生近距离接触自然、贴近自然。

方便携带 不易破碎

骨骼标本由有机盒保存，产品强度和韧性更具有可靠性，常见蝴蝶动物标本，可以随意摆放，方便携带运输。

标本的优势：

- 一、标本完整，各部位骨骼清晰可见；
- 二、标本制作工艺精良，每一步都严格制作，精心把关；
- 三、方便直观，可完整观察动物骨骼的；
- 四、可以长久保存，使用和存放都很方便；
- 五、标本形态稳固，一次投入可长期使用，大大降低了教学标本的维护、更新成本。

固定

固定可使材料尽量保持原形而不变质。标本制作过程中，都要先将材料固定后保存。常用固定方法有干燥处理和药液浸制两种。浸制标本，事先要用一定浓度的化学药物溶液做固定液。把材料浸制好后再进行保存。小型动物材料，直接放在固定液中保存。大型材料，先向材料内注射一部分固定液，后放入固定液中浸渍。

保存

固定和保存是制作标本的两个重要环境，固定好了的材料最终能否成为合格的标本，还在于如何保存。如果保存欠妥，即使固定得再好，最后还是达不到制作的目的。保存方法主要有液浸保存和干燥保存。

相近种集合为属，相近属集合为科，科隶属于目，目隶于纲，纲隶于门。动物标本的鉴定，动物标本，以种群而非以个体为单位，因而，不应专靠个别标本，而应以一系列标本为依据，从中选出模式标本。物种是分类系统最基本阶元，是客观性的，有自己稳定明确的界限，可以与别的物种相区别，而且，它还是一个繁殖的群体。至于种下的鉴定，现代以亚种为种下分类阶元，也是种内在命名法上被承认的分类阶元；亚种主要是一个种内的地理种群或生态种群，与同种内任何其他种群有别；标本鉴定时的分类依据不同类型而不同。

动物标本-雨林教育-昆虫生活史标本动物标本由河南雨林教育工程有限公司提供。河南雨林教育工程有限公司（www.yulinedu.com）是河南新乡,标本模型的翘楚，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在雨林教育领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创雨林教育更加美好的未来。