

# 昆虫标本 稻绿蝽昆虫标本 求精教学

产品名称	昆虫标本 稻绿蝽昆虫标本 求精教学
公司名称	新乡市求精教学仪器有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	新乡市高新工业园区
联系电话	13781915440

## 产品详情

### 昆虫标本

对于死后还未干燥变硬的或是还软后的昆虫，就是将其用针固定起来。完成针插后的昆虫，还须根据该种昆虫最正确的姿态，平原金龟昆虫标本，对针插后的昆虫作局部调整，如翅膀的位置、虫足的弯曲度、触角的伸长方向等逐项加以调整，使其完全与活昆虫具有相同的姿态。

若需要制成昆虫生态景箱，还可将昆虫标本与经过干燥处理的植物、花草配置在同一个玻璃罩内，也可配置在其他艺术镜框中。

### 昆虫标本的制作方法

#### 成虫剖腹干制法

有些腹部比较粗大的成虫如蝗虫、螽斯之类，欲进行干制标本，需将其内脏及脂肪等清除干净，锚阿波萤叶甲昆虫标本，填充脱脂棉，才能长期保存。操作方法如下：

将已致死的虫体，用小解剖剪从腹面中央第2至5节，剪一开口。

用镊子把胸腔，腹腔的内脏和脂肪等内含物全部清除，再用脱脂棉把胸腔和腹腔的内壁擦拭干净。

将脱脂棉撕成若干小块，用小镊子夹起小块脱脂棉沾上些樟脑粉，一块一块向胸、腹腔内填入，直到填满体腔，恢复原来虫态为止。

把开缝处的棉纤维用镊子掖平液好，稻绿蝽昆虫标本，再把开缝两侧的虫体表皮拉回原位展平吻合开口。随着干燥，表皮会逐渐回抱，无须用线缝合开口，厘可自然吻合。

把虫体用昆虫针按规定针位插针固定在展姿板(厚纸板或聚丙烯板)上整理虫姿。

用大头针先固定三足，一般是前足向前伸，中足中立、后足向后伸，摆出前足冲、中足撑、后足蹬的姿势，显示出跃跃欲跳的神气，然后仍用大头针把触角向两侧展开，将展姿板平放干燥。

标本干妥后，撤去固定姿势的大头针，用三级台固定虫位，加插标签，即可长期保存。

昆虫标本的制作方法主要有两类：即针插和液浸。

一般多采用针插制作标本。

若需要制成昆虫生态景箱，还可将昆虫标本与经过干燥处理的植物、花草配置在同一个玻璃罩内，也可配置在其他艺术镜框中。

针插和液浸：

对于昆虫来说，一般多采用固定昆虫标本的昆虫针，系用不锈钢制成，由细至粗，共有00号、0号、1号、2号、3号、4号、5号等7个级别。

整姿

完成针插后的昆虫，还须根据该种昆虫最正确的姿势，对针插后的昆虫作局部调整，昆虫标本，如翅膀的位置，虫足的弯曲度、触角的伸长方向等逐项加以调整，使其完全与活昆虫具有相同的姿态。

干燥

有些昆虫爱好者喜欢按他所喜欢的姿态来固定昆虫，可以根据自己的要求，适当调整昆虫身躯、翅、腿或触角的姿态和位置。

当插针和整姿之后，下一步就可将昆虫放置到安全通风出去干燥一段时间，这个阶段一般需时1~2周，就可以完全干透。

防腐和保存

最后一道程序就是在制成的昆虫标本上加放适量的防蛀防霉药剂，然后插上标签。若标本的数量较多，则需分门别类将标本置入标本盒内，将其置于避光的干燥处保存。

若需要制成昆虫生态景箱，还可将昆虫标本与经过干燥处理的植物、花草配置在同一个玻璃罩内，也可配置在其他艺术镜框中。

昆虫标本-稻绿蝽昆虫标本-求精教学(诚信商家)由新乡市求精教学仪器有限公司提供。新乡市求精教学仪器有限公司( [www.xxqjxx.com](http://www.xxqjxx.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。在求精教学领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈,共创求精教学更加美好的未来。同时本公司( [www.xjxyq.com](http://www.xjxyq.com) )还是从事小学生物切片,中学切片标本,塑料生物切片的厂家,欢迎来电咨询。