

# 标本 雨林教育 动物浸制标本批发

产品名称	标本 雨林教育 动物浸制标本批发
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

### 植物保色浸制标本

植物浸制标本是将新鲜的植物材料，浸制保存在化学药品配制的溶液里，使其保持原有的形态结构及固有颜色的一种植物形态保存方法。植物浸制标本具有本色泽鲜艳，立体感强，形态逼真等特点，是植物分类和植物区系研究必不可少的科学依据，也是植物资源调查、开发利用和保护的重要资料。植物浸制标本是利用浸制液杀菌防腐达到长期保存标本的目的。这种标本能清晰地显示生物体的形态构造，还能保持生物体的原来色泽。这种植物标本是与植物相关的教学中不可缺少的直观教具，它能帮助学生了解植物形态特征，加强记忆，并可克服课时进度与季节脱节而导致选材的困难，便于学生观察和学习，苹果保色浸制标本，增加教学效果。另外，这种植物标本也是科研工作的重要资源，还是保护植物种质、鉴定植物种属的重要依据等。

### 两栖类浸制标本的制作方法

(1) 整理姿态:把活的蛙、蜥蜴、蛇、龟等动物放入大小适宜的标本缸或厚塑料袋内，用脱脂棉浸透乙\*或氯\*放入其中，盖严缸盖或封紧袋口，使动物麻\*。待死后，立即进行整\*，须根类保色浸制标本，按它们生活的姿态，用大头针固定在蜡盘上。体形大的标本应事先在体内注射10%的福尔\*林溶液。(2)固定保存:与鱼类标本的固定保存方法相同。个体中等或较小的标本应头朝上绑于玻璃板上，再放入瓶中保存，使外形结构更易观察且展示性更强。

(3)

解剖标本的浸制制作:解剖标本的制作目的是观察内脏，应按解剖的一般方法除去体壁，以露出内脏。如要展示某一器\*系统时，还须小心地除去不需要的部分，展示部分的各器\*仍保持其自然位置，然后浸泡于10%福尔\*林液中。如为标明各器\*名称，可用打印好的名词签(或用铅笔书写)，用水胶贴在各器\*上，待粘牢晾干后，浸入保存液中即可。

设备用具 标本瓶，标签，胶水，笔，玻璃板，线，量杯，天平，砝码，角匙，烧杯，水，温度计，酒精灯，火柴，三脚架，石棉网。

药品冰醋酸，硫酸铜，标本，亚硫酸，福尔\*林，动物浸制标本批发，硼酸，酒精，\*盐，石蜡。

制作方法 自然界的植物万紫千红，如果我们要把植物原有的鲜艳色彩长期保留下来，就得制备各种不同的浸制液加以处理保存。绿色标本的浸制 在50 mL 水里加入50 mL 冰醋酸，配成100 mL 体积分数为50%的醋\*溶液，再逐渐放进6g硫酸铜碎块，不断搅拌，制成饱和的醋酸铜原液。用1份原液加4份水，配成稀释的醋酸铜溶液。把醋酸铜溶液倒入烧杯内，加热到70~85℃，然后放入洗净的绿色植物，并轻轻翻动。3 min以后，植物逐渐由绿变黄，以后又由黄变绿，这时候就可以把植物取出 标本-雨林教育-动物浸制标本批发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为客户提供“教学挂图,生物切片,标本模型,篮球,足球,排球。”等业务，公司拥有“河南雨林”等品牌，专注于标本模型等行业。，在新乡市红旗区工业园道清路8号的名声不错。欢迎来电垂询，联系人：原女士。