

个侧枝者习称“莲花”，具三个侧枝者称“三岔”或“三叉”，类推，有“四叉（岔）”、“五叉（岔）”等。其中以莲花、三叉为主。

虎膝的鉴别

许华 杨曾让（云南省大理州药检所）

常发现以豹 (*Panthera pardus*)、熊 (*Selenarctos thibetanus*)、黄牛 (*Bos taurus domesticus*)、猪 (*Sus scrofa domestica*) 的膝盖骨 (腓骨) 充虎 (*Panthera tigris*) 的膝盖骨 (参考照片一、二)。现将虎膝与它们的性状比较鉴别介绍如下。

1. 虎膝：呈长圆形，略扁，长4.7~5.2cm，短径2.7~3.3cm。上端（基部）较宽厚，下端（尖部）稍窄，微向上翘。中部前面向两侧横凹。关节面（后面）光滑，显光泽，黄白色，正中微凸，两侧斜向外。基部微翘，尖部附着肌腱。全形似马鞍状。质坚，体重实，具特异腥气。

2. 豹膝：呈扁椭圆形，较虎膝小，长3~4cm，短径2~3cm。上端厚，下端薄，前面中部微隆起，常附着肌腱。关节面（后面）光滑，显光泽，淡黄白色或灰青色，正中微凸，两侧外斜度较大。上端微翘，下部向外斜，形似马鞍。气腥。

3. 熊膝：呈椭圆形，长3.7~4.5cm，短径2.7~3.5cm。上端向上翘，下端向外斜。前面平滑，有肌腱。关节面（后面）呈黄棕色，微光滑，有点状棕眼。正中微凸，两侧微外斜。两端翘起。质重，气腥。

4. 黄牛膝：呈椭圆类三角状，长5.5~6.5cm，短径5.2~6.2cm（最宽处）。上端（基部）较宽，下端（尖部）渐尖，微翘。中部隆起，两侧凹窝状。前面似三角形。关节面（后面）光滑，黄白色。正中微凸，两侧斜向外。质坚，体较重。具明显牛腥味。

5. 猪膝：呈类三棱状，长3.7~4.3cm，

宽2.5~3cm，两端近等宽。前面有较高的二个三棱状隆突。关节面（后面）光滑，有一条纵棱，两侧斜向外，两端微翘，使纵棱呈弯月状。淡黄白色，有紫斑。形似小船。



枇杷叶及其伪品的鉴别

韦家福 黄燮才

（广西药品检验所 南宁）

最近发现一种枇杷叶的伪品，其原植物是大花第伦桃。今将两者的主要鉴别特征介绍如下。

枇杷叶（蔷薇科 *Eriobotrya japonica*），叶片长圆形或倒披针形，长12~30cm，宽4~9cm，顶端短尖或渐尖，基部楔形。叶面无毛，灰绿、灰棕或黄棕色，叶背灰棕色，密被绒毛。叶缘上部具疏锯齿，近基部全缘，叶脉在上面平坦，下面凸起，侧脉每边18~21条。叶柄短或几无柄，被灰棕色绒毛。革质。气微，味微苦。

假枇杷叶（第伦桃科 *Dillenia turbinata*），叶片倒卵形或倒卵状长圆形，长15~40cm，宽7~15cm，顶端圆或钝，很少短尖，基部楔形。叶面仅叶脉稍被短粗毛，棕褐色，叶背棕色，被锈色短粗毛，叶缘具疏小齿，叶脉在上面凹陷，下面凸起，侧脉每边15~22条，稀达40条。叶柄长2~4cm，被锈色粗毛。革质。气微，味微涩。