

蜡质点，内面基部有腺体，腺体顶端齿状；花冠近坛状，外面被微毛，花冠筒直径1.5毫米，裂片卵圆形，在花蕾内有一小而膜质的斜形裂片压紧在内，花开后顶端圆形，向右覆盖，长约1毫米；雄蕊着生于花冠筒的基部，花药箭头状；花盘短，肉质，环状不裂或不明显5裂；子房具2个心皮，被长柔毛，半埋于花盘中，花柱短，柱头圆锥状，顶端2裂。蓇葖双生或有时1个不发育，线状披针形，中间略大，向上渐细渐尖，长4.5—6厘米，直径7毫米；种子长圆形，顶端紧缩，基部钝，长1.3厘米，宽3毫米；种毛白色绢质，长1.5厘米。花期4—11月，果期8月—翌年2月。

产于广西和广东。生于海拔250—500米的山地密林中。模式标本采自广东英德。

2. 海南杜仲藤(海南植物志)

Parabarium hainanense Tsiang in Sunyatsenia 2: 123, fig. 7. 1934; 海南植物志, 3: 238. 1974.

藤状灌木，除花序外，全株无毛；嫩枝暗褐色，有条纹，老枝暗灰色，叶痕隆起；叶腋间及腋内腺体微小，暗紫色，长1毫米。叶近革质，椭圆状披针形或椭圆状倒披针形，长6—10.5厘米，宽2.5—2.8厘米，边缘外卷，先端锐尖或钝；中脉在叶面凹陷，在叶背凸起，侧脉5—7对；叶背具有明显的乳头状凸起。花序生于枝顶的叶腋内，多花而紧密；花萼外面具微毛，在内面的展开部分亦具微毛；花冠近坛状，外面具长柔毛，花冠筒长1毫米，裂片向右覆盖，卵形，端部外折，两面均被长柔毛，在花蕾中内褶，花丝短，花药腹部粘于近柱头基部之处；花盘环状无齿或具不明显5齿，高达子房一半；心皮2枚。蓇葖双生，成熟后水平开展，基部膨大，长4.5厘米，在膨大部分直径1厘米，外果皮栗褐色，内果皮黄色；种子在每裂片中有2排，斜纺锤形，两头紧缩，具锈色绒毛，长1.6厘米，中间直径5毫米；种毛白黄色绢质，长2.5厘米。花期1—6月，果期8—10月。

产于广东海南。生于海拔300—500米的密林或山谷荫蔽之处。模式标本采自陵水。

可提取一种弹性大的橡胶。

3. 杜仲藤(种子植物名称) 红杜仲、藤杜仲、土杜仲、白杜仲、软羌藤、结衣藤、白胶藤(广西)；假杜仲、红及藤、鸡咀藤、老鸦咀藤(广东)；松筋藤、小赛格多(云南)；大种笔须藤、白喉崩、英蓼(广东海南) 图版85

Parabarium micranthum (A. DC.) Pierre in Spire, Caoutch. Indo-Chine 38. 1906; Tsiang in Sunyatsenia 2: 117. 1934, 静生汇报, 9: 21. 1939; 中国高等植物图鉴, 3: 459, 图4872. 1974; 海南植物志, 3: 238, 图686. 1974. ——*Echites*