

皮有胚珠 2 颗。果圆球状,直径 5—8 毫米;果柄长 5—7 毫米;总果柄长约 1.5 厘米。花期 7—9 月,果期 8—11 月。

产于广东(海南)、广西和云南。生于低丘陵山地疏林中。孟加拉、泰国、老挝、柬埔寨和马来西亚也有。本种模式标本采自柬埔寨。

6. 野独活属* ——*Milusa* Lesch. ex DC.

Lesch. ex DC. Mem. Anon. 37, tab. 3. 1832.

乔木或灌木。叶互生;羽状脉;有叶柄。花单性(外国种)或两性,绿色或红色,腋生或腋上生,单生或簇生或集成密伞花序;花梗通常纤细,伸长;花萼裂片 3,小,镊合状排列,基部合生;花瓣 6 片,2 轮,镊合状排列,外轮的小,萼片状,内轮的甚大,卵状长圆形,顶端通常反曲,初时边缘粘合,以后分开,基部囊状,有短爪;花托圆柱状凸起,通常被长柔毛;雄蕊多数,花药卵形,药室毗连,外向,药隔顶端急尖或有小尖头;心皮多数,线状长圆形,柱头头状或卵圆形,或近圆形、长圆形,顶端通常全缘,每心皮有胚珠 1—5 颗,侧膜胎座上着生或基部着生,1 排。成熟心皮圆球状或圆柱状;种子 1—多颗;有果柄。

约 30 种,分布于亚洲热带及亚热带地区。我国产 3 种,分布于西南和华南各省区。

本属模式种为: *Milusa indica* Lesch. ex DC.

分种检索表

1. 叶背、花梗、果柄均被短柔毛。
 2. 花梗长 3.5—7.5 厘米;每心皮有胚珠 2 颗,侧膜胎座上着生;总果柄长 5—9.5 厘米 1. 中华野独活 *M. sinensis* Finet et Gagnep.
 2. 花梗长 1.4 厘米;每心皮有胚珠 1 颗,基生;总果柄长 1.7 厘米 2. 云南野独活 *M. tenuistipitata* W. T. Wang
1. 叶背、花梗、果柄均无毛或中脉两面及叶背侧脉被疏微柔毛,后变无毛 3. 野独活 *M. chunii* W. T. Wang

1. 中华野独活(中国高等植物图鉴) 中华密榴木(植物分类学报) 图版 16:

1—8

Milusa sinensis Finet et Gagnep. in Bull. Soc. Bot. Francé 53, Mém. 4: 151, Pl. 18. 1906; Contrib. Fl. As. Or. 2: 151, tab. 18. 1907; Lév. Kouy-Tchéou 29. 1914; Rehd. in Journ. Arn. Arb. 10: 191. 1929; 吴征镒、王文采,

* 野独活属(中国高等植物图鉴), 别名: 密榴木属(中国植物学杂志)。