

鲜时朱红色,干时紫红色,长椭圆形,向顶端膨大,有短突尖,基部无柄,长 1.3—2.5 厘米,宽 0.9—1.2 厘米,无毛,裂开仅全长 1/4 至 1/2。种子 1 枚成熟,黑色,光亮,基部为黄色假种皮所包围。

产云南、广西。生于海拔 300—500 米混交林中。广泛分布在老挝、缅甸、马来西亚和亚洲东南部。模式标本采自马来西亚。

2. 螫毛果属——*Cnestis* Juss.

Juss. Gen. 374. 1789; Benth. & Hook. f. Gen. Pl. 1:433. 1862; Hook. f. Fl. Brit. Ind. 2: 54. 1876; Gilg in Engler & Prantl, Nat. Pflanzenfam. 3: 3 (67) 1890; Lecomte, Fl. Gén. Indo-chine 2: 43. 1908; Schellenb. in Engl. Pflanzenr. H. 103: 28. f. 3—6. 1938; Andreas & Prop in Blumea 7: 602. 1954; Leenhouts in Fl. Males. ser. 1, 5 (4):497. 1958; Vidal in Fl. Camb. Laos et Vietn. 2: 12. 1962; Hutch. Gen. Flow. Pl. 1:165. 1964. ——*Thysanus* Lour. Fl. Coch. 284: 1790.

藤本或攀援灌木,稀为小乔木。奇数羽状复叶,小叶对生或近互生,全缘。花序腋生或顶生,单一或成簇,圆锥花序或总状花序,苞片微小,鳞片状或披针状。花两性;萼片 5,在芽中成覆瓦状或镊合状,基部稍合生;花瓣 5,基部合生,先端凹陷并内弯;雄蕊 10,离生或基部稍合生,完全发育,与萼片对生的较与花冠对生的长;心皮 5,离生,子房被短柔毛,花柱较长,柱头头状;胚珠 2,并生,直立。蓇葖果 1—5,无柄,梨状,具喙,沿腹缝线开裂,外面密被绒毛,内面被紧贴硬毛,果皮较厚,新鲜时肉质,花萼宿存,但不扩大。种子 1,扁平成豆状,黑色或深棕色,基部被假种皮包裹,有胚乳。

本属模式种:小角螫毛果 *Cnestis corniculata* Lam.

本属约有 40 种,分布于非洲热带和马达加斯加以及亚洲东南部。我国产 1 种,仅见于广东海南岛。

1. 螫毛果 图版 24: 1—7

Cnestis palala (Lour.) Merr. in Journ. Roy. As. Soc. Str. 85: 201. 1922, et in Trans. Am. Philos. Soc. N. ser. 24 (2): 184. 1935; Schellenb. in Engl. Pflanzenr. H. 103: 36. 1938; Andreas & Prop in Blumea 7: 612. 1954; Leenhouts in Van Steenis Fl. Males. ser. 1. 5 (4): 499. 1958; Vidal in Fl. Camb. Laos et Vietn. 2: 13 Pl. 1. 1—9. 1962; Hutch. Gen. Flow. Pl. 1: 165. 1964. ——*Thysanus palala* Lour. Fl. Coch. 284. 1790. —— *Cnestis ramiflora* Griff. Notul. 4: 432. 1854; Hook. f. Fl. Brit. Ind. 2: 54. 1876.

藤本,攀援灌木或小乔木,高 2—10 米;枝圆柱形,有纵条纹,灰黑色,被长柔毛,幼枝被灰色绒毛。奇数羽状复叶,连叶柄长 10—16 厘米,叶柄长 2—4 厘米;小叶片 11—31