

面密被短柔毛。雄花序单生叶腋，倒卵状长圆形，密被灰白色短绒毛，长1.8—2.3厘米，直径0.5—0.7厘米，苞片盾形，花被2裂，雄蕊1，无毛；花药球形，花丝扁；总花梗长7—10毫米，密被灰色短柔毛；雌花序头状，表面具不规则皱纹和乳突，花被管状，顶部2—3裂，花柱伸出。聚花果近球形或分裂，直径约3—5厘米，干后红色，被短柔毛，肉质；小核果椭圆状球形，直径1—1.3厘米；总梗长3.5—4厘米，被毛。花期春夏。

产云南东南部（金平、河口、马关、麻栗坡、西畴、砚山、邱北）。海拔1900米山地，林中。越南北部也有分布（模式产地）。

14. 野波罗蜜（植物分类学报）

Artocarpus lacucha (Roxb.) Buch.-Ham. ex D. Don, Prodr. Fl. Nepal, 333. 1825; Griens. et Long, Fl. Bhutan 1(1):100. 1983. — *A. lakoocha* Wall. ex Roxb., Fl. Ind. 3: 524. 1832; Wight, Icon. Ind. Or. 2: t. 681. 1843; Kurz, For. Fl. Burm. 2: 433. 1877; Hook. f. Fl. Brit. Ind. 5: 543. 1888, p. p.; King in Ann. Bot. Gard. Calcutta 2: 14. 1889, p. p., quoad t. 13, excl. spec. Griffith 4666, Maingay 1479; Jarr. in Journ. Arn. Arb. 41(2): III. 1960; 云南种子植物名录, 上册: 698; 1984; H. Koba et al., Nam. List. Fl. Pl. Gymnosp. Nepal: 49. 1994; Nguyen T. Hiep in Tap. chi SINH HOC 16(4): 55. 1994. — *A. yunnanensis* Hu in Bull. Fan Mem. Inst. Biol. Peking Bot. 8: 32, 1937. — *A. ficifolia* W. T. Wang in Acta Phytotax. Sinica 6: 274. t. 15. f. 23. 1957.

乔木，高10—15米；小枝幼时密被淡褐色粗硬毛，后变无毛。叶互生，宽椭圆形或椭圆形，有时羽状分裂，长25—30厘米，宽15—20厘米，全缘或具细锯齿，先端钝尖，基部宽楔形或微钝，表面粗糙，背面全部具黄色刚毛，侧脉10—12对，表面平，背面隆起；叶柄长2—3厘米，密被黄色刚毛；托叶卵状披针形，长4—5厘米，膜质，表面密被柔毛。花雌雄同株，雄花序卵形至椭圆形，长1—3.5（—4）厘米，宽1.5—2厘米，具总梗，苞片盾形，边缘具睫毛，花被深2裂，雄蕊1枚。聚花果近球形，直径约7厘米，干后红褐色，表面被硬化的平伏刚毛。

产云南（河口、金平、西双版纳），通常生于海拔130—650米左右石灰岩山地林中。越南、老挝、尼泊尔、锡金、不丹、印度（东北部及安达曼群岛、尼可巴群岛）、缅甸有分布，其中一变种见于北加里曼丹。

木材好，可供建筑用材。

15. 胭脂（海南植物志） 胭脂树（海南），鸡脖子果（屏边），鸡嗉果（麻栗坡）

Artocarpus tonkinensis A. Chev. ex Gagnep. in Bull. Soc. Bot. Fr. 73: 90. 1926, et in Lecomte, Fl. Gén. Indo-Chine 5: 737. 1928; Merr. in Lingnan. Sci. Journ. 6: 275. 1939, et in 7: 303. 1931; Metc. in Journ. Arn. Arb. 26: 198. 1945; Jarr. in ibid. 41: 86. 1960; 海南植物志 2: 383. 1965; 云南种子植物名录, 上册: 698. 1984;