

被锈色绒毛，长3.5—6.5厘米，宽2—3.2厘米，顶端短渐尖，有时急尖或圆形，有胼胝体的小尖头，很少凹入成亚心形，基部钝圆形，中脉与侧脉在表面凹入，背面凸起，侧脉5—6对，网状脉表面明显下凹；叶柄近圆柱形，长5—7毫米。花未见。花序为伞房状或短总状花序（？）；花梗果时长2—2.3厘米，直径约4.5毫米，密被锈色绒毛；雌蕊柄在果时长4.5厘米，中部直径约2.5毫米，基部被毛。果近球形或椭圆形，长3.5—5厘米，直径2.8—4厘米（或尚未完全成熟），表面密被锈色茸毛，顶端有一极短的喙。种子多数（完全成熟的未见）。花期不详，果期5月以后。

云南特有。产勐海（模式产地）海拔1520米的灌丛中。

20. 青皮刺（海南）公须花（海南），曲枝糙果藤（海南植物志）

Capparis sepiaria L. Syst. Nat. ed. 10 (2): 1071. 1759; Sp. Pl. ed. 2: 720. 1762; DC. Prodr. 1: 247. 1824; Hook. f. et Thoms. in Hook. f., Fl. Brit. Ind. 1: 177. 1872; Gagn. in Lecomte, Fl. Gén. Indo-Chin. 1: 191. 1908; Merr. in Lingn. Sci. Journ. 5: 83. 1927; 海南植物志 1: 348. 1964; Jacobs in Blumea 12 (3): 489. 1965; 中国高等植物图鉴补编 1: 706, 图8762. 1982, in clavi. ——*Capparis flexicaulis* Hance in Trimen. Journ. Bot. 16: 225. 1878; Forb. et Hemsl. in Journ. Soc. Lond. Bot. 23: 50. 1886; Merr. in Lingn. Sci. Journ. 5: 83. 1927.

多枝灌木，有时攀援，高0.6—3米。小枝密被灰黄色柔毛，枝粗壮，“之”形弯曲，幼时被毛，后变无毛；刺粗壮，长2—5毫米，尖利，外弯。叶坚革质或薄革质，长圆状椭圆形或长圆状卵形，有时线状长圆形，长2—5（—7）厘米，宽（0.8—）1—2（—3.2）厘米，顶端钝形或圆形，但常微缺，基部急尖至圆形，有时微心形，干后表面常呈浅灰绿色，表面无毛或早期变无毛，稍有光泽，背面至少在中脉上有宿存被毛，中脉表面平坦或近基部稍下沉，背面凸起，侧脉4—6（—9）对，纤细，网状脉不明显；叶柄长3—6毫米，密被短柔毛。花小，白色，芳香，排成无总花梗的亚伞形或短总状花序，常着生在侧枝顶端，很少顶生，每花序上有花（6—）10—22（—25）朵，序轴由不明显至长达3.5厘米，密被柔毛；花梗纤细，长8—20毫米，无毛；萼片卵形，长3—5毫米，宽3—4毫米，外轮革质，内凹，无毛，有狭的膜质边缘，内轮稍小，质薄而有宽的膜质边缘；花瓣膜质，长圆状倒卵形，长4—6毫米，宽1.5—3毫米，或多或少被柔毛；雄蕊25—45；雌蕊柄纤细，长7—10（—12）毫米，常在近基部有短柔毛；子房卵球形，长约1.5毫米，无毛，胎座2；果球形，直径约1厘米，干后呈暗褐色，表面平滑，果柄纤细。种子1—4粒，长6—8毫米，高3—4毫米。花期4—6月，果期8—12月。

产广东（雷州半岛）、海南、广西南部沿海（防城及合浦），生于低海拔至中海拔的海岸附近、旷野道旁、干燥缓坡及砂土地带的灌丛或疏林中。自印度、斯里兰卡经热带东南亚直达澳大利亚都有。