

雄蕊 12，着生于萼筒中部以下；子房生于萼筒基部，无柄，长椭圆形，2室，花柱线形，柱头小；胚珠多数。蒴果椭圆形，包藏于萼筒内，室背开裂；种子多数，狭楔状倒卵形，平滑。

本属仅两种，1种产埃塞俄比亚，1种产我国和越南、缅甸、印度、斯里兰卡、印度尼西亚、马达加斯加。

### 1. 虾子花 吴福花(广州植物志) 图版 22: 1—2

**Woodfordia fruticosa** (Linn.) Kurz in Journ. As. Soc. Beng. 40: 56 (cf. Hasskarl in Flora 48. 1871) 1871 et For. Fl. Brit. Burma 1: 518. 1877; Koehne in Engl., Bot. Jahrb. 1: 333. 1881 et in Engl., Pflanzenr. 17 (IV-216): 79. f. 12a. 1903; Forb. et Hemsl. in Journ. Linn. Soc. Bot. 23: 304. 1887; 中国高等植物图鉴 2: 974. 图 3677. 1972.—*Lythrum fruticosum* Linn., Sp. Pl. ed. 2, 641. 1762.

灌木，高3—5米，有长而披散的分枝；幼枝有短柔毛，后脱落。叶对生，近革质，披针形或卵状披针形，长3—14厘米，宽1—4厘米，顶端渐尖，基部圆形或心形，上面通常无毛，下面被灰白色短柔毛，且具黑色腺点，有时全部无毛；无柄或近无柄。1—15花组成短聚伞状圆锥花序，长约3厘米，被短柔毛；花梗长3—5毫米；萼筒花瓶状，鲜红色，长9—15毫米，裂片矩圆状卵形，长约2毫米；花瓣小而薄，淡黄色，线状披针形，与花萼裂片等长，稀超过；雄蕊12，突出萼外；子房矩圆形，2室，花柱细长，超过雄蕊。蒴果膜质，线状长椭圆形，长约7毫米，开裂成2果瓣；种子甚小，卵状或圆锥形，红棕色。花期春季。

产广东、广西及云南；常生于山坡路旁。越南、缅甸、印度、斯里兰卡、印度尼西亚及马达加斯加也有分布。

全株含鞣质，可提制栲胶。花萼红色而美丽，通常栽培供观赏。据国外报道，干燥花用于治病疾，也用于治肝病、烫伤和痔疮。

### 7. 丽薇属—*Lafoensia* Vand.

Vand., Fl. Lusit. et Brasil. Sp. 33. 1788.

乔木或灌木状，无毛，枝圆柱形。叶交互对生，革质，光亮，下面中脉近顶部处常有一腺体或小孔。花美丽，腋生，单生或组成总状花序或圆锥花序状；苞片叶状而小于叶，小苞片2枚，早落；花8—16基数，萼筒钟形或半球形，革质，顶端10—12齿裂，裂片长三角形，膜质，花萼无附属体；花瓣8—12，着生于萼筒喉部，具爪及皱褶；雄蕊16—32，着生于萼筒内近中部处，一轮，长而直立，花蕾时螺旋状旋转排列，花丝丝状，花药狭矩圆形或线形，丁字着生；子房陀螺形或球形，具极短的柄或明显具柄，1室或不完全2室；胎座球形或碟形，胚珠多数；花柱极长，柱头头状。蒴果皮厚，坚硬，不完全的室背开裂为2—4瓣，或顶端不规则破裂；种子扁，具阔翅。



1—2.虾子花 *Woodfordia fruticosa* Kurz: 1.花枝; 2.花。  
3.丽蔽 *Lafoensia vandelliana* Cham. et Schlechtend. 花枝。(何顺清绘)