

部有垂悬的距；子房椭圆形或倒卵形，翅半边倒披针形，长3.5—6毫米，宽约1.5毫米；花柱粗线形，柱头3。蒴果倒卵形，顶冠以宿存的花被。花期：冬。

产我国东南部。模式标本采自香港。

4. 头花水玉簪(新拟)

Burmannia championii Thw., Enum. Pl. Zeyl. 325. 1864; Jonker, Monogr. Burm. 138. 1938.—*B. dalzielii* Rendle in Journ. Bot. 40: 311. pl. 441. b. 1902.

一年生、腐生草本；根茎块状。茎直立，高6—8厘米，纤细，白色。基生叶无，茎生叶退化呈鳞片状，披针形，长1.5—5毫米，膜质，紧贴。苞片披针形，长3.5—5.5毫米。花近无柄，通常2—7(12)朵簇生于茎顶呈头状，罕为二歧蝎尾状聚伞花序，白色，无翅而仅有3脉；外轮花被裂片三角形，长4—5毫米，淡红棕色，上部具内卷的侧裂片；内轮花被裂片圆匙形，长0.5毫米，边缘稍有乳突；花药隔顶端具一小突起，基部无距；子房椭圆形或卵形，长2—3毫米；花柱粗线形，柱头3；蒴果倒卵形，长约2.5毫米。花期：7月。

产我国广东(汕头)；生于潮湿的林中，腐生于树根上。斯里兰卡、马来西亚、印度尼西亚、日本亦有分布。

5. 亭立(海南植物志)

Burmannia wallichii (Miers) Hook. f., Fl. Brit. Ind. 5: 666. 1888; Merr. & Chun in Sunyatsenia 2: 212. 1935. pro parte, quoad McClure 18280.; Jonker, Monogr. Burm. 145. 1938.

一年生、腐生小草本。茎不分枝，高5.5—11厘米，白色或淡蓝色，无叶绿素。无基生叶；茎生叶鳞片状，披针状椭圆形，长约2毫米，有明显的中脉；苞片披针形，长约1.5毫米。花1—2朵顶生，直立而具短梗，翅白色或浅蓝；外轮花被裂片钝三角形，长约1毫米，内轮花被裂片小，圆形，花被管长约3毫米，药隔顶端无鸡冠状附属体，基部有短距；子房倒卵形，长约2.5毫米，翅狭，长约4.5毫米，宽约0.5毫米；花柱粗线形，顶端短3裂，柱头球形。花期：8月。

产我国广东南部。南亚至东南亚亦有分布。

6. 纤草(海南植物志)

Burmannia itoana Makino in Bot. Mag. Tokyo 27 (no. 313): 1, (no. 324) fig. 1. 1913; F. Maekawa in Journ. Jap. Bot. 13: 135. 1937; Jonker., Monogr. Burm. 153. 1938.—*B. takeoi* Hayata, Ic. Pl. Formos. 5: 212. 1915.—*B. wallichii* auct. non Hook. f.: Merr. & Chun in Sunyatsehia 2: 212. 1935. p. p. quoad Chun & Tso 44056.

一年生、腐生草本。茎高5—15厘米，不分枝或顶部有1—3分枝，蓝紫色而无叶绿素。无基生叶；茎生叶退化呈鳞片状，披针形至卵形，长2—5毫米；苞片和茎生叶相似。