

- 片中部，褶片在中裂片上呈平直的片状，中央的褶片较长 .....  
 ..... 10. 南方带唇兰 *T. ruybarrettoi* (S. Y. Hu et Barretto) Z. H. Tsai
5. 花褐绿色或紫褐色；唇瓣中裂片在中部以下不明显收狭；唇盘在两侧裂片之间常具3条  
 (罕有5条的) 褶片，但延伸到中裂片上骤然隆起为5条波状或鸡冠状的等长褶片 .....  
 ..... 11. 高褶带唇兰 *T. viridifusca* (Hook.) Benth. et Hook. f.
1. 假鳞茎圆柱形或狭长圆柱形。
6. 叶椭圆形或宽卵形，不具折扇状脉。
7. 假鳞茎直立或斜立；叶宽卵形，质地厚，近肉质，无柄 .....  
 ..... 1. 卵叶带唇兰 *T. ovifolia* Z. H. Tsai et S. C. Chen
7. 假鳞茎细圆柱形，多少弧曲上举；叶椭圆形，纸质，明显具柄。
8. 唇瓣不裂，卵状披针形 ..... 2. 峨眉带唇兰 *T. emeiensis* (K. Y. Lang) Z. H. Tsai
8. 唇瓣在前部3裂；侧裂片很小，三角形，稍钝；中裂片卵状三角形，先端急尖 .....  
 ..... 3. 大花带唇兰 *T. macrantha* Hook. f.
6. 叶披针形、长圆形或椭圆形，具折扇状脉。
9. 唇瓣中裂片横长圆形或扁圆形，先端近截形或凹缺并常具1个短尖 .....  
 ..... 4. 带唇兰 *T. dunnii* Rolfe
9. 唇瓣中裂片倒卵形或近圆形，先端钝或微凹。
10. 唇盘自基部至中裂片近先端处纵贯3条褶片 .....  
 ..... 5. 阔叶带唇兰 *T. latifolia* (Lindl.) Rchb. f.
10. 唇盘在两侧裂片之间具3条褶片，而在中裂片上具4—5条褶片 .....  
 ..... 6. 滇南带唇兰 *T. minor* Hook. f.

### 1. 卵叶带唇兰 (植物分类学报)

**Tainia ovifolia** Z. H. Tsai et S. C. Chen in Acta Phytotax. Sin. 32 (6): 558.  
 fig. 2 (14—15). 1994.

假鳞茎聚生，淡紫色，长卵形，长4厘米，基部粗1.5厘米，顶生1枚叶。叶近肉质或厚革质，上面深绿色，背面紫色，宽卵形，长4.5—7厘米，基部上方宽3—5厘米，先端急尖，基部圆形，具长约3毫米的柄。花葶侧生于假鳞茎的基部，直立，长18厘米，粗2—3毫米，近中部具1枚膜质筒状鞘；总状花序具4—5朵花；花苞片狭披针形，长约1厘米，先端渐尖；花梗和子房长1厘米；花黄绿色；中萼片披针形，长1.2厘米，宽2毫米，先端长渐尖，具3条脉；侧萼片与中萼片相似，基部贴生于蕊柱足上而形成明显的萼囊；花瓣与萼片同形，长1.2厘米，宽1.2毫米，先端急尖，具3—4条脉；唇瓣倒卵形，长约1厘米，近中部3裂；侧裂片较小，卵状三角形，两侧裂片先端之间相距7毫米，先端急尖；中裂片倒卵形，宽6毫米，先端具短尖；唇盘具3条褶片，中央1条较小；蕊柱长4毫米；蕊柱足长0.4毫米。花期3月。

产云南南部(勐腊)。生于海拔1150米的常绿阔叶林下的岩石边。(模式标本产地)

### 2. 峨眉带唇兰 (新拟) 峨眉球柄兰 (植物分类学报)