

交成锐角，狭圆锥形，长约4毫米；花瓣线形，长10—15毫米，宽1—1.5毫米，先端急尖，具1条脉；唇瓣黄色，长10—15毫米，基部楔形，3裂；侧裂片半卵形，长3.5—4毫米，宽1—1.5毫米，前端边缘多少撕裂状；中裂片长10—12毫米，向先端扩大，边缘深裂为长流苏；蕊柱粗短，长约4毫米，具长4毫米的蕊柱足；药帽半球形。花期7月。

产台湾（恒春半岛、台东与屏东一带）。生于山间溪流沿岸的树干上。分布于菲律宾、马来西亚、印度尼西亚、澳大利亚、新几内亚岛和太平洋的一些群岛。模式标本采自马来西亚。

9. 卵唇金石斛（植物分类学报） 尖叶暂花兰（台湾兰科植物）

Flickingeria tairukounia (S. S. Ying) T. P. Lin, Nat. Orch. Taiwan 3: 85—86 (t.). 1987; 中国兰花全书: 59. 1998. ——*Ephemerantha tairukounia* S. S. Ying in Quart. J. Chi. Formos. 11 (2): 103, fig. 2. 1978. ——*Dendrobium pallens* auct. non Ridley: A. T. Hsieh in Quart J. Taiwan Mus. 8: 329. 1955.

植株丛生，悬垂，高达40厘米，具分枝的茎。茎在第一级分枝之下具1—4个节间。假鳞茎稍扁纺锤形或梭状，长5厘米，粗1.5厘米，具1个节间，顶生1枚叶。叶革质，披针形至椭圆形，长达10厘米，宽3厘米，先端锐尖。花白色，单生于叶基部背侧（远轴面），不甚张开，约半天则凋谢，花梗基部被覆一丛鳞片状鞘；萼片相似，卵形，长3毫米，宽3毫米，先端锐尖，背面具紫红色斑点；花瓣长圆形，长3.7毫米，宽1毫米，先端锐尖；唇瓣白色，卵形，不裂，上面无任何突起；蕊柱粗短，长约1毫米。花期5月。

产台湾（花莲、台东等南部一带山区）。生于海拔100—1000米的山地岩壁上的杂林中或附生于树干上。

本种的植物体丛生，无明显的匍匐根状茎，唇瓣卵形，不裂，上面无任何突起，可区别于本属的其他国产种。

我们没有看到本种的标本。

以上描述摘自《台湾兰科植物》(1989) 的记载。

123. 厚唇兰属 *Epigeneium* Gagnep.

Gagnep. in Bull. Mus. Hist. Nat. (Paris) ser. 2, 4: 594. 1932.

——*Sarcopodium* Lindl. in Paxt., Fl. Gard. 1: 155. 1850.

附生草本。根状茎匍匐，质地坚硬，密被栗色或淡褐色鞘。假鳞茎疏生或密生于根状茎上，基部被2—3枚鞘，单节间，顶生1—2枚叶，偶尔具3枚叶。叶革质，椭圆形至卵形，先端急尖或钝而带微凹，基部收狭，具短柄或几无柄，有关节。花单生于假鳞