

花瓣丝状或狭线形，长6—7毫米，宽约0.5毫米，具1脉；唇瓣倒卵状三角形，与萼片近等长或略短，上部宽约6毫米，先端截形并具短尖，两侧边缘多少皱波状，尤其在上部边缘具啮蚀状细齿，向基部变狭，近基部处有1凹穴，凹穴上方有1对不甚明显的胼胝体，中脉粗厚并多少隆起；蕊柱长4—5毫米，向前弯曲，上部有宽翅，基部膨大、肥厚；翅近方形，一侧宽约1毫米。花期10—12月。

产台湾、广西和云南东南部。生于林中腐殖土丰富的地方，也见于岩缝或树权积土之处，海拔1000—2000米。尼泊尔、锡金和印度东北部也有分布。模式标本采自尼泊尔。

近缘种 *L. forrestii* Rolfe (Notes Bot. Gard. Edinb. 8: 19. 1913) 曾有报道产中缅交界处，但实际采集地点应在缅甸掸邦东北部，故不收入。该种的特征是：叶长14厘米，宽7厘米；花葶高30—60厘米；花苞片长8毫米。甚易区别于心叶羊耳蒜。

2. 白花羊耳蒜 (台湾植物志)

Liparis amabilis Fukuyama in Bot. Mag. Tokyo 52: 245. 1938; Masamune in J. Geobot. 18 (3, 4): t. 165. 1970; S. Y. Hu in Quart. J. Taiwan Mus. 27 (3, 4): 419. 1974; 台湾兰科植物彩色图鉴 1: 470. 1977, et 2: 564. 1990; 台湾植物志 5: 1040. 1978.

地生草本，较矮小。假鳞茎聚生，密集，球形，稍压扁，直径约1厘米，外被白色的薄膜质鞘。叶1枚，卵形或卵状椭圆形，膜质或草质，先端急尖或钝，基部下延成短柄，叶片连柄长1—2厘米，无关节。花葶长3—4厘米，上端具1—2朵花；花苞片三角形，很小；花梗和子房长6—10毫米；花大，白色，仅唇瓣具紫红色脉；萼片线形，长约1.2厘米，宽约3毫米，具3脉；花瓣丝状或狭线形，与萼片近等长，宽约0.5毫米，具1脉；唇瓣圆形，长约1.2厘米，先端具短尖，边缘有极细的缘毛，基部稍收狭，有2条稍粗厚的纵褶片从基部延伸至中部以上；蕊柱长约5毫米，向前弯曲，基部粗厚。花期4月。

产台湾北部（台北）。生于林下，海拔900米。（模式标本产地）

未看到标本，上面描述摘自《台湾植物志》（1978）。

3. 方唇羊耳蒜 (中国高等植物图鉴) 图版8: 1—3

Liparis glossula Rchb. f. in Linnaea 41: 44. 1876; Hook. f., Fl. Brit. Ind. 5: 693. 1890; King et Pantl. in Ann. Bot. Gard. Calcutta 8: 26. pl. 33. 1898; H. Hara et al., Enum. Flow. Pl. Nepal 1: 47. 1978; 西藏植物志 5: 842. 图463 (1—3). 1987; 中国兰花全书 192. 1998.

地生草本。假鳞茎聚生、密集，卵形，长约1厘米，直径6—8毫米，外被白色的薄膜质鞘。叶1枚，长圆形或椭圆状长圆形，膜质或草质，长8—15厘米，宽2—5厘米，先端钝或近急尖，基部近楔形并下延为鞘状柄，无关节；鞘状柄长4.5—12厘米，