

腺毛，齿5，三角形，长3—4毫米，有短的尖突。花冠深紫红色，长约3厘米，干时喉部宽约1厘米，外面上部微柔毛，下部几无毛，冠檐二唇形，唇片短，上唇长约3毫米，先端几不凹缺，下唇中裂片宽大，长椭圆形，长伸出，长超过1厘米，侧裂片圆形。雄蕊花丝无毛，花药具纤毛。花柱先端2裂，无毛。（标本未见，摘自原描写）

产云南西北部；生于谷地干燥灌丛中，海拔约2000米。模式标本采自云南宁南。

10. 具苞铃子香 图版78:13

Chelonopsis bracteata W. W. Smith in Notes Bot. Gard. Edinburgh **9**: 92. 1916——*Chelonopsis odontochila* Diels ssp. *III. bracteata* (W. W. Smith) Kudo in Mem. Fac. Sci. Agr. Taihoku Univ. **2**: 154. 1929.

小灌木，高0.5—1.5米。小枝近圆柱形，密被平展刺毛及具腺小疏柔毛。叶片卵圆形至披针状卵圆形，通常长7—10厘米，宽3.5—6厘米，先端渐尖，基部浅心形，边缘有圆齿状锯齿，齿端具胼胝体，坚纸质，上面疏生刺毛，沿肋被白色小疏柔毛，下面有极稀疏的刺毛，侧脉5—6对，上面稍凹陷，下面隆起；叶柄长3—5厘米，粗壮，被刺毛及具腺小疏柔毛，在上方常有1—3对细小的羽片。聚伞花序腋生，在每一叶腋1—2出，具3花；总梗长3—5厘米，花梗极短，长2—5毫米，两者均被刺毛及腺毛；苞片显著，披针形，叶状，长可达2.5厘米，有刺毛，绿色或变红色，贴近于花萼，花时几将花萼包被。花萼连齿长约2厘米，外密被腺毛，夹以疏生的刺毛，10脉，齿5，三角形，长5—6毫米，近等大，先端具长约1毫米的小尖突。花冠深玫瑰红色，长2.5—3厘米，在喉部宽达1.2厘米，外面近于无毛，冠檐二唇形，上唇长约2毫米，宽4毫米，下唇3裂，中裂片长6毫米，宽7毫米，边缘波状，侧裂片长4毫米，宽5毫米。雄蕊4，后对较长，花丝丝状，扁平，具微柔毛，花药2室，平行而略叉开，室卵珠形，具须毛。花柱稍超出花药，先端等2裂，裂片钻形。花盘略偏斜，后裂片呈指状伸长。子房黑褐色，无毛。花期10—11月。

产云南西北部及四川西南部；生于干暖河谷坡地灌丛中，海拔2000—2400米。模式标本采自云南丽江东山。

11. 假具苞铃子香

Chelonopsis pseudobracteata G. Y. Wu et H. W. Li in Act. Phytotax. Sin. **10**(2): 152. 1965——*Chelonopsis lichiangensis* auct. non W. W. Smith: Hand.-Mazz. Symb. Sin. **7**: 919. 1936——*Chelonopsis bracteata* auct. non W. W. Smith: G. Y. Wu in Act. Phytotax. Sin. **8**(1): 30. 1959.

11a. 假具苞铃子香(原变种) 图版78:14—15