

长约 1.2 毫米。浆果白色，卵球形，长约 4 毫米。花期 6—8 月。

产西藏东南部(墨脱)、云南南部和广西西部(百色)。生于山谷林中或溪边阴处，海拔 800—1 300 米，在云南景东可达 2 200 米。在印度东北部、不丹和锡金也有分布。

### 50. 浆果苣苔属——*Cyrtandra* J. R. et G. Forst.

J. R. et G. Forst. Char. Gen. 5.1776; Clarke in A. DC. Monogr. Phan. 5: 201. 1883.

灌木或亚灌木，稀小乔木。叶对生或互生，边缘全缘或有齿，有羽状脉。聚伞花序腋生，有梗，有数或少数花；苞片大或小，有时合生。花萼 5 裂，有短或长的萼筒。花冠中等大或大，稀小，漏斗状筒形，檐部通常二唇形，上唇 2 裂，下唇 3 裂。能育雄蕊 2，位于下(前)方，着生于花冠筒上，通常内藏，花药连着或分生，2 药室近平行，顶端不汇合或汇合，退化雄蕊 2 或 3，位于上(后)方，小。花盘环状，或位于一侧。子房卵球形或长圆形，1 室，2 侧膜胎座几乎在子房室中央相遇，2 裂片反曲，有数胚珠；花柱长或短；柱头近球形或 2 裂。浆果肉质或革质，卵球形或长圆形，不开裂，通常具宿存花柱。种子多数，小，椭圆球形，光滑。

约 350 种，分布于缅甸南部、马来西亚、印度尼西亚，菲律宾及大洋洲。我国有 1 种，产台湾南部。

#### 1. 浆果苣苔

*Cyrtandra umbellifera* Merr. in Philip. Journ. Sci. 3: 435. 1908; 台湾植物志 4: 672, 图版 1152. 1978. ——*C. kotoensis* Hosokawa in Trans. Nat. Hist. Soc. Form. 25: 412. 1935.

小灌木，高约 1.5 米；枝条圆柱形或具 5 纵棱，无毛，小枝被短柔毛。叶对生，具柄；叶片膜质，长圆状椭圆形，有时稍镰状弯曲，长 16—30 厘米，宽 5—9 厘米，顶端渐尖，基部楔形，常稍斜，边缘上部有小齿，下部全缘，无毛或两面疏被柔毛，侧脉每侧 6—8 条；叶柄长 1—4 厘米，被短柔毛。花序腋生，有 3—4 花；花序梗长 1.5—3 厘米，密被锈色短柔毛；苞片对生，披针形，长约 10 毫米，被短柔毛。花萼长约 5 毫米，外面被褐色短柔毛，5 裂稍超过中部，裂片三角形。花冠白色，长约 10 毫米，外面被短柔毛；筒长约 6 毫米；上唇比下唇稍长，2 浅裂，下唇 3 深裂，裂片近圆形。雄蕊无毛，花丝着生于花冠基部之上，丝形，花药椭圆形；退化雄蕊 2，着生于花冠筒上部。花盘环状。雌蕊伸出花冠筒口部之外，子房卵球形，无毛，花柱散生短腺毛，柱头近球形。浆果椭圆球形，长约 8 毫米，无毛。

产我国台湾南部兰屿岛。在菲律宾也有分布。

我们尚未见到本种标本，以上描述系根据《台湾植物志》写出。