

米,每端各有1根长0.7—1.2毫米的毛。花期6月至7月。

产云南东南部(麻栗坡)、广西西部(靖西、上林、河池、田林)和贵州西南部(兴义)。生于山地林中或灌丛中石上,或溪边石上,海拔900—1200米。模式标本采自广西上林。

根皮供药用,治风湿骨痛。

#### 5. 川西吊石苣苔(中国高等植物图鉴) 图版149: 4—5

*Lysionotus wilsonii* Rehd. in Sarg. Pl. Wils. 3: 388. 1916; W. T. Wang in Guihaia 3(4): 266. 1983.

常绿小灌木。茎常卧于石上,在节处生根,分枝,无毛,枝条有纵稜。叶对生,无毛;叶片革质,椭圆形、长圆形或狭倒卵形,长4.2—12.5厘米,宽(1.6—)2.2—4.6厘米,顶端钝短渐尖或钝,基部楔形、宽楔形或近圆形,边缘全缘或有退化成腺体的不明显小齿,侧脉每侧5—6条,不明显;叶柄粗,长0.4—2厘米。花序具细梗,有1—2花;花序梗长1.2—2.2(—4)厘米,无毛;苞片线形,长约1.2毫米,无毛;花梗长5—7毫米,无毛。花萼长5—9毫米,无毛,5裂达基部,裂片披针状线形,宽达1.8毫米。花冠白色,长4—5.4厘米,下部疏被极短柔毛,其他部分无毛;筒长3.7—4厘米;上唇长4—5毫米,2浅裂,下唇长10—15毫米,3裂。雄蕊无毛,花丝着生于距花冠基部12毫米处,长约14毫米,上部膝状弯曲,花药直径1.5毫米,无突起;退化雄蕊2,狭线形,长4—7毫米。花盘环状,高2—3毫米,有齿。雌蕊长2.5—3.2厘米,无毛。蒴果线形,长13—21厘米,稍镰刀状弯曲。种子狭长圆形,长1—1.2毫米,毛状突起长2.8—3.2毫米。花期7—8月。

产四川西部(峨边、峨眉、天全、宝兴、灌县)。生于山谷林中石上,海拔700—1400米。模式标本采自峨边瓦山。

#### 6. 异叶吊石苣苔(中国高等植物图鉴)

*Lysionotus heterophyllus* Franch. in Bull. Mus. Hist. Nat. Paris 5: 249. 1899; W. T. Wang in Acta Phytotax. Sin. 13(2): 69. 1975; 中国高等植物图鉴4: 118, 图5650. 1975; W. T. Wang in Guihaia 3(4): 267. 1983.—*L. brachycarpus* Rehd. in Sarg. Pl. Wils. 3: 387. 1916.

#### 6a. 异叶吊石苣苔(原变种) 图版148: 6

##### *Lysionotus heterophyllus* var. *heterophyllus*

亚灌木。茎长达35厘米,无毛,常分枝。叶4—8个聚生茎或分枝顶端,4—5个在茎中部以上近轮生;叶片革质,长椭圆形、长圆形、椭圆形或长圆状卵形,长1.2—8.2厘米,宽0.7—3.2厘米,顶端短渐尖、渐尖或微尖,基部楔形、宽楔形或圆形,边缘有小齿或齿退化成腺点而近全缘,无毛,侧脉5—6对,不明显,下面绿白色,有时呈紫色;叶柄粗,长2—10(—20)毫米,腹面疏被短伏毛或无毛。花序有1—4花;花序梗细,长1.5—4.4厘米,无毛或被疏柔毛;苞片狭线形,长1—1.5毫米,无毛;花梗长5—10毫米。花萼长4—8毫米,5裂达基部,被疏柔毛或无毛,裂片三角状线形或线状三角形,宽约1毫米。花冠白色,有紫