

毛；苞片对生，披针形，长约4.5毫米，宽1.5毫米，被疏柔毛；小苞片与苞片相似，较小；花梗长4—10毫米，被白色柔毛。花萼长约5毫米，5裂达基部，裂片狭三角形，宽1.1毫米，顶端端尖，外面被疏柔毛。花冠白色，长约10.5毫米，外面被短疏柔毛，内面在下唇之下有短疏柔毛；筒粗筒状，长约7毫米，口部直径3.5毫米；上唇长约1.2毫米，2浅裂，下唇长3.5毫米，3裂至中部，裂片圆卵形。雄蕊无毛，花丝着生于距花冠基部2毫米处，披针状线形，长4毫米，花药长约2毫米；退化雄蕊3，无毛，侧生退化雄蕊着生于距花冠基部1毫米处，长约0.8毫米，中央退化雄蕊着生于距花冠基部0.5毫米处，长0.6毫米。花盘环状，高0.3毫米。雌蕊长约8毫米，子房卵球形，长2.5毫米，直径1.2毫米，有稍密的短柔毛，花柱长5毫米，疏被短柔毛，柱头长0.5毫米，2浅裂。花期6月。

特产广西临桂。

全草民间供药用。

### 34. 石山苣苔属\* —— *Petrocodon* Hance

Hance in Journ. Bot. 21: 167. 1883.

多年生草本，具根状茎。叶均基生，具柄，长圆形，具羽状脉。聚伞花序有2苞片；花小。花萼钟状，5裂达基部，裂片线形。花冠白色，坛状粗筒形；筒比檐部稍长；檐部不明显二唇形，上唇比下唇稍短，2深裂，下唇3深裂。下(前)方2雄蕊能育，内藏，着生于花冠筒中部之下，花丝狭线形或线形，直，花药连着，2室近极叉开，顶端汇合；退化雄蕊2—3，小，着生于花冠上(后)方。花盘环形。雌蕊常伸出，子房线形，有2侧膜胎座及多数胚珠，柱头小，近球形。蒴果线形，室背开裂成2瓣。种子纺锤形，长约0.6毫米，种皮近平滑。

1种，特产我国南部至中部。

#### 1. 石山苣苔(中国高等植物图鉴)

*Petrocodon dealbatus* Hance in Journ. Bot. 21: 167. 1883; Clarke in A. DC. Monogr. Phan. 5: 288. 1883; Forb. et Hemsl. in Journ. Linn. Soc. Bot. 26: 229. 1980; 中国高等植物图鉴 4: 141, 图5696. 1975. —— *P. longistylus* Kraenzl in Repert. Sp. Nov. 24: 216. 1928.

##### 1a. 石山苣苔(原变种) 图版114

##### *P. dealbatus* Hance var. *dealbatus*

多年生草本。根状茎直，长2.5—6厘米，粗2—10毫米。叶5—15，长2.2—28厘米，具柄；叶片纸质或薄革质，椭圆状倒卵形、椭圆形或长圆形，长1.5—16厘米，宽0.8—6.8厘米，顶端微尖或渐尖，基部宽楔形或楔形，边缘在中部之上有小浅齿，或呈波状近全缘，或有时有小牙齿，上面疏被短伏毛，下面沿脉密被短伏毛，侧脉每侧4—5条；叶柄长0.5—11

\* 植物分类学报，2卷4期。