

长 0.3—0.4 毫米,淡褐色,无毛。 花期 7 月。

产广西南部。生于林下湿润肥沃的土壤中,海拔 400—1 300 (—2 400)米。模式标本
采自十万大山。

2. 长梗漏斗苣苔(植物研究)

Didissandra longipedunculata C. Y. Wu ex H. W. Li in Bull. Bot. Res. **3**
(2): 17, 50, photo. 9. 1983.

亚灌木,高达 1 米。茎具棱,麦秆色,幼时被长柔毛,后变无毛。叶对生,具柄;叶片坚
纸质,长圆状披针形,常呈镰状,长 7—17 厘米,宽 3—6.5 厘米,顶端长渐尖,基部偏斜,全
缘或有时疏生小齿,上面绿色疏生贴伏糙毛,下面淡绿色或有时带紫红色,沿叶脉疏生长
柔毛,其余部分无毛,侧脉每边 7—9 条,在下面隆起;叶柄长 0.5—2.5 厘米,密被锈色长
柔毛。聚伞花序腋生,有 3—7 花;花序梗长 3.5—5.5 厘米,具腺状柔毛;苞片卵状披针形,
长约 3 毫米,基部宽达 2 毫米,顶端锐尖,疏生长柔毛;花梗长约 1 厘米,密被腺状柔毛。花
萼钟状,长约 6 毫米,外面被腺状柔毛,裂片线状长圆形,长 4—6 毫米,宽 1.5—2 毫米,顶
端渐尖,具 3—5 脉。花冠黄色,长 3.5—4 厘米,外面疏被腺状长柔毛,1/3 之下成细筒状;
筒细漏斗状,长约 3 厘米;檐部二唇形,上唇长 7 毫米,2 裂,下唇长 3 毫米,3 裂,全部裂
片近圆形,宽 5—6 毫米。雄蕊 4,上雄蕊长 1.3 厘米,着生于距花冠基部 1 厘米处,下雄蕊
长 1.1 厘米,着生于距花冠基部 1.5 厘米处,花丝扁平,无毛,花药狭长圆形,长 2 毫米,成
对连着,基部略叉开,药室汇合;退化雄蕊不存在。花盘高 1.8 毫米。雌蕊被腺状柔毛,子
房狭线形,长 1.2 厘米,花柱细,与子房等长,柱头 2,长圆形,长约 2 毫米。蒴果线状长圆
形,长达 4.5 厘米,宽 2.5 毫米。 花期 9 月。

产云南屏边。生于林下潮湿处或溪边,海拔 1 400—1 700 米。

3. 长筒漏斗苣苔(植物分类学报) 图版 59: 1—4

Didissandra macrosiphon (Hance) W. T. Wang in Acta Phytotax. Sin. **13**
(3): 98. 1975 et in Phytologia **45** (5): 374. 1980. —*Chirita?* *macrosiphon* Hance
in Ann. Sci. Nat. ser. 5, **5**: 231. 1866; Clarke in A. DC. Monogr. Phan. **5**: 131.
1883; Hemsl. in Journ. Linn. Soc. Bot. **26**: 231. 1890.

多年生草本,具匍匐茎。茎高 8—13 厘米,不分枝,密被褐色长柔毛。叶多集生于茎
顶端,通常 4 枚;叶片卵状椭圆形,大小不等,通常长 5—12 厘米,宽 3—8 厘米,顶端急尖,
基部偏斜或近圆形,边缘具小齿或近全缘,两面被深褐色或淡褐色长柔毛,沿叶脉较密集,
侧脉每边 6—10 对,在下面稍隆起;叶柄长 1—6 厘米,密被褐色长柔毛。聚伞花序腋生,
具 1—3 花;苞片长圆形,长约 2.5 毫米;花梗长 1—3 厘米,被疏柔毛。花萼长 7—10 毫
米,外面疏被长柔毛,5 裂至近基部,裂片近相等,线形,长 6—8 毫米,宽不及 1 毫米,顶端
锐尖,全缘。花冠橙红色,长 6—7 厘米,中部之下突然变细成细筒状,外面被疏柔毛;筒长
约 4.5 厘米;上唇长 1 厘米,2 裂,下唇长 3.2 厘米,3 裂,全部裂片圆卵形,宽 8—10 毫米。