

子植物名录,下册:1249. 1984. ——*Clarkella sianensis* Craib in Kew Bull. 216. 1931.

矮小草本,高3—7厘米或稍过之;块根长球形,长1—1.5厘米,覆以粗糙外皮;茎不分枝,近圆柱形,无毛或被粉状柔毛;叶对生,同对叶一大一小,叶片膜质或薄纸质,卵形至阔卵形,有时两侧不对称,长1—6厘米或稍过之,靠近花序的一对小而近无柄,顶端短尖,基部微心形或阔楔尖,全缘,两面近无毛或被粉状柔毛;侧脉每边4—8条,纤细;叶柄长0.5—1厘米,有时可达3厘米。花序梗长通常不超过1厘米,有花3至10余朵;苞片卵形或长圆形,长通常不超过5毫米;萼全长约3.5毫米,裂片三角形或长三角形,3长2短,短于萼管;花冠白色,被柔毛,长1.3—1.6厘米。果长7—8毫米。

产于云南西南部至东南部、贵州中部、广西北部(南丹)和广东北部(连南);常生于潮湿岩石上。分布同属。

3. 小牙草属 *Dentella* J. R. et G. Forst.

J. R. et G. Forst. Char. Gén 25, t. 13. 1776; Hook. f. in Benth. et Hook. f. Gen. Pl. 2: 54. 1873; K. Schum. in Engl. u. Prantl, Nat. Pflanzenfam. IV (4): 24, fig. 3 (A). 1891.

一年生或多年生草本,茎平卧,多分枝。叶小,对生;托叶干膜质,与叶柄合生。花小,两性,常近无梗,单生,腋生或生于小枝分叉处,无苞片;萼管近球形,檐部管状,顶部5裂,宿存;花冠漏斗状,冠管里面被毛,檐部比管短,5裂,裂片边缘有2—3齿,芽时镊合状排列;雄蕊5,生于冠管近中部内壁上,花丝短,花药线形,背着;花盘小,环状;子房2室,花柱短,柱头2,丝状;胚珠多数,生于半球形的胎座上。果近球形,干燥,不开裂;种子多数,小而有棱角,覆有网纹或斑点,有肉质胚乳;胚小,2深裂。

本属模式种:小牙草 *Dentella repens* (Linn.) J. R. et G. Forst.

约10种,分布于亚洲东南部至大洋洲以及北美洲南部。我国仅下述1种。

1. 小牙草(海南植物志) 图版2: 1—6

Dentella repens (Linn.) J. R. et G. Forst. l. c.; Hook. f. Fl. Brit. Ind. 3: 42. 1880; Airy-Shaw in Kew Bull. 271. 1934; 海南植物志3: 295. 1974. ——*Oldenlandia repens* Linn. Mant. 1: 40. 1767. ——*Dentella matsudai* Hayata, Ic. Pl. formos. 9: 53. 1920. ——*D. repens* (Linn.) J. R. et G. Forst. var. *grandis* Pierre ex Pitard in Lecomte, Fl. Gén. Indo-Chine 3: 76. 1922; 海南植物志3: 295, 图733. 1974; 云南种子植物名录,下册: 1250. 1984.

多枝,匍匐,矮小草本;茎和分枝稍肉质,节上生须状不定根。叶小,长圆状披针