

痴体不明显；雄蕊长2—3毫米，花丝钻形；子房上位，卵球形，长约2毫米，花柱长0.2—1毫米。蒴果狭卵形，长3—4毫米。花果期7—9月。

产陕西(华山、太白山、光头山)和河南。生于海拔1300—2100米的阴湿石隙。模式标本采自陕西太白山。

155.柔弱虎耳草(西藏植物志) 图版52:8—14

Saxifraga flaccida J. T. Pan in C. Y. Wu, Fl. Xizang. 2: 506. f. 167: 7—13. 1985.

多年生草本，高2—3.9厘米。茎柔弱，斜升，被褐色腺毛，其下部叶腋具芽；鞭匐枝出自茎中部叶腋，丝状，具极少腺毛。茎生叶革质，中部者密集，呈莲座状，向下、向上渐变疏，近匙形至近狭倒卵形，长0.5—1厘米，宽1.6—3.2毫米，先端钝或急尖，两面无毛，边缘多少具腺毛(腺头褐色，球形)。花单生于茎顶，或聚伞花序具2—3花；花梗长1.2—1.4厘米，密被腺毛；萼片在花期开展，卵形，长2—2.5毫米，宽1—2毫米，先端钝，无毛或仅背面下部疏生腺毛，3—5脉于先端不汇合至一部分汇合；花瓣黄色，狭卵形至披针形，长4.2—4.6毫米，宽约1.5毫米，先端急尖，基部渐狭成长0.8—1毫米之爪，3脉，侧脉旁具2痴体；雄蕊长约3毫米。花丝钻形；子房近上位，长约1.5毫米，花柱长约1毫米。花期7—8月。

产我国西藏(吉隆)。生于海拔5000米左右的高山碎石隙。模式标本采自西藏吉隆。

156.秃茎虎耳草(西藏植物志)

Saxifraga tentaculata C. E. C. Fisch. in Kew Bull. 1940: 295. 1941; Hara et Williams, Enum. Flow. Pl. Nepal 2: 155. 1979; 西藏植物志 2: 503. 1985.

草本，高2.5—6厘米，茎不分枝，细弱，干时紫红色，无毛；鞭匐枝出自茎中部叶腋，淡紫色，丝状，长达22厘米，无毛。叶无柄，茎基部和上部者密集，中部者较疏，长圆形、椭圆状长圆形至匙形，先端钝或近急尖，基部和中部者长4—8毫米，无毛，上部者长达12毫米，宽3—4毫米，淡紫色，具短腺毛(愈近顶部，则毛愈多)。花单生于茎顶，或聚伞花序具2花；花梗淡紫色，长1.5—8毫米，被紫红色短腺毛；托杯宽钟形，长约1.5毫米，疏生腺毛；萼片椭圆形至三角状阔卵形，长2.5—3毫米，宽1.5—2.8毫米，先端钝，具紫色腺毛，3脉；花瓣黄色，倒阔卵形，长3—3.2毫米，宽2—2.6毫米，先端钝圆，5脉；雄蕊长约2.8毫米；子房宽圆锥形，托杯以上长约2毫米，花柱极短。花期7—8月。

产我国西藏(乃东、亚东)。生于海拔4000—4600米。不丹、尼泊尔也有。模式标本采自西藏乃东(泽当)至亚东一带。

157.大花虎耳草(中国高等植物图鉴) 图版52:15—21

Saxifraga stenophylla Royle Illustr. Bot. Himal. 227. t. 50. f. 1. 1835; Hara et Williams, Enum. Flow. Pl. Nepal 2: 155. 1979.—*S. flagellaris* Willd. ex Sternb. subsp. *euflagellaris* Engl. et Irmsch. in Engl. Pflanzenr. 67(IV. 117): 160.