

少被柔毛，叶略厚，近纸质，长3.5—5.5厘米，宽1.5—2.3厘米，花序短，由4—5个轮伞花序组成，每个轮伞花序具4—6花，花白色，少。产四川东部，生于草坡上，海拔约2000米，模式标本采自四川巫溪。

8. 多花筋骨草

Ajuga multiflora Bunge in Mém. Acad. Sci. St. Pétersb. Sav. Étrang. **2**: 125. 1833; Komarov in Act. Hort. Petrop. **22**: 335. 1903—04; Nakai in Journ. Coll. Sci. Univ. Tokyo **31**: 157. 1911, et in Bot. Mag. Tokyo **35**: 170. 1921; Kudo in Mém. Fac. Sci. Agr. Taihoku Univ. **2**: 282. 1929; Komarov et Klof.-Alisova, Key Pl. Far. East. USSR **2**: t. 270. 1932; Kitagawa, Lineam. Fl. Mansh. 375. 1939; Pissjauk. in Fl. URSS **20**: 36. 1954; 刘慎谔等，东北植物检索表 312. pl. 104, f. 2. 1959——*Ajuga amurica* Freyn in Oesterr. Bot. Zeit. 408. 1902 ——*Ajuga lanosa* Sun in 科学社生物所论文集 **7**: 14, f. 1. 1932, *syn. nov. e typo*——*Ajuga genevensis* auct. non Linn.: Benth. in DC. Prodr. **12**: 596. 1848, quoad pl. Chin.: Maxim. in Mém. Acad. Sci. St. Pétersb. Sav. Étrang. **9**: 221. 1859, Mél. Biol. Acad. Sci. St. Pétersb. **11**: 815. 1883, et in Bull. Acad. Sci. St. Pétersb. **29**: 185. 1883; Franch. in Nouv. Arch. Mus. Hist. Nat. Paris II. **5**: 245. 1883; Hemsl. in Journ. Linn. Soc. Bot. **26**: 315. 1890, p. p., quoad pl. Chihli.

8 a. 多花筋骨草(原变种)

var. *multiflora*

多年生草本。茎直立，不分枝，高6—20厘米，四棱形，密被灰白色绵毛状长柔毛，幼嫩部分尤密。基生叶具柄，柄长0.7—2厘米，茎上部叶无柄；叶片均纸质，椭圆状长圆形或椭圆状卵圆形，长1.5—4厘米，宽1—1.5厘米，先端钝或微急尖，基部楔状下延，抱茎，边缘有不甚明显的波状齿或波状圆齿，具长柔毛状缘毛，上面密被下面疏被柔毛状糙伏毛，脉3或5出，两面突起。轮伞花序自茎中部向上渐靠近，至顶端呈一密集的穗状聚伞花序；苞叶大，下部者与茎叶同形，向上渐小，呈披针形或卵形，渐变为全缘；花梗极短，被柔毛。花萼宽钟形，长5—7毫米，外面被绵毛状长柔毛，以萼齿上毛最密，内面无毛，萼齿5，整齐，钻状三角形，长为花萼的2/3，先端锐尖，具柔毛状缘毛。花冠蓝紫色或蓝色，筒状，长1—1.2厘米，内外两面被微柔毛，内面近基部有毛环，冠檐二唇形，上唇短，直立，先端2裂，裂片圆形，下唇伸长，宽大，3裂，中裂片扇形，侧裂片长圆形。雄蕊4，二强，伸出，微弯，花丝粗壮，具长柔毛。花柱细长，微弯，超出雄蕊，上部被疏柔毛，先端2浅裂，裂片细尖。花盘环状，裂片不明显，