

6毫米，宽2—3毫米，顶端急尖或渐尖，扁平，基部渐狭呈柄状，边缘具缘毛，两面被白色腺柔毛，脉不显。花1—2朵，生于茎顶端；苞片与叶同形而小；花梗长0.5—2厘米，细软，黄色，疏被白色柔毛；萼片5，披针形或卵状披针形，长4—5毫米，宽约1.5毫米，顶端急尖或钝，平展或外弯，边缘狭膜质，外面被腺柔毛，脉不显；花瓣5，紫红色，倒卵形或卵状椭圆形，长5—7毫米，宽2—3毫米，顶端钝；雄蕊10，花丝长约3毫米，花药淡绿色或黄色；子房卵圆形，花柱3，线形，柱状棒状，淡褐色。花期6—7月。

产我国西藏（仲巴、萨噶、聂拉木）。生于海拔4 500—5 500米的高山草甸和高山倒石堆地带。克什米尔地区、印度西北部（Garhwal）、尼泊尔和锡金也有。模式标本采自喜马拉雅山高山带。

亚属6. 齿瓣亚属 Subgen. *Odontostemma* (G. Don) Williams in Bull. Herb. Boiss. 3: 603. 1895; McNeill in Not. Bot. Gard. Edinb. 24(2): 128. 1962. — *Odontostemma* Benth. ex G. Don, Gen. Syst. 1: 449. 1831. (“*Adenostemma*” Hook. f.). — Subgen. *Odontostemma* sect. *Barbatae et Yunnanensis* Williams in Bull. Herb. Boiss. 3: 603. 1895. — *Gooringia* Williams in Bull. Herb. Boiss. 5: 530. 1897.

一、二年生或多年生草本。叶片线形至卵圆形，稀钻形。花序各式，花序部分具营养枝；萼截形，萼片向外弯，基部多少囊状，脉不明显，边缘宽膜质；花瓣顶端内凹，二浅裂、齿裂至缝裂，通常长于萼片（但闭花受精花也能见到）；花柱通常2，蒴果4瓣裂，稀花柱3，蒴果6瓣裂；种子粗糙，无网状纹，通常膨胀。

我国有62种10变种，分布于西南地区。

组1. 似齿瓣组 Sect. *Pseudoeuthalia* C. Y. Wu in Vasc. Pl. Hengduan Mount. 1: 396. 1992.

一年生或多年生草本。花瓣全缘至2裂，裂片略具3齿而似多齿；花柱3，有时2或4—5。

我国有9种5变种，分布于西南地区。

44. 多柱无心菜（横断山区维管植物） 维西无心菜（中国高等植物图鉴补编），中甸蚤缀（拉汉种子植物名称）

*Arenaria weissiana* Hand.-Mazz. in Anz. Akad. Wiss. Wien. Math.-Natur. 57: 47. 1920 et Symb. Sin. 7: 199. tab. 4. fig. 2, 3, descr. repr.; 中国高等植物图鉴补编 1: 305. 1982. — *A. delavayi* auct., non Franch. (1886); Franch., Pl. Delav. 93. 1889, p. p. quoad Delav. 290 ex Likiang.

44a. 多柱无心菜（原变种） 图版44: 11—13

var. *weissiana*