

植株较壮，高6—12厘米。主根纺锤形。分枝茎长约5厘米，粗约3毫米，坚实，不下垂，呈半丛生状。茎具叶5—9枚，被小星状毛，上部无毛或有少量单毛。基生叶卵形，先端钝，全缘或有少许锯齿，被小星状毛；茎生叶椭圆形或卵形，长5—8毫米。总状花序着花稀疏，结实时伸长，小花梗长4—5毫米；萼片宽卵形，长约2.5毫米；花瓣灰黄色，长5—5.5毫米，先端凹缺，两侧不等；外轮雄蕊有时无花药，内轮的花丝全部或成对的自上而下联合，花药往往多少不发育。短角果卵圆形，长4—5毫米；花柱长约0.5毫米。种子不完全发育。

产云南中甸、德钦、太子雪山。生于高山草地，海拔3500—4650米。模式标本采自云南中甸。

本种为杂交种，未列入检索表。

## 26. 阿尔泰葶苈

**Draba altaica** (C. A. Mey.) Bunge in Delect. Sem. Hort. Dorpat. 8.1841; Lédeb. Fl. Ross. 1: 754. 1842; N. Busch. Fl. Sib. et Or. Extr. 3: 326. 1919. fig. p. 328; Pohle in Fedde, Repert. Beih. 32: 100. 1925; O. E. Schulz in Engl. Pflanzenr. 89 (4. 105): 216. 1927; A. Tolmatschev in Kom. Fl. URSS 8: 432. 1939.—*D. rupestris* R. Br. *β. altaica* C. A. Mey. in Lédeb. Fl. Alt. 3: 71. 1831.—*D. rupestris* Bunge Suppl. in Lédeb. Fl. Alt. 1: 70. n220. 1836.—*Braya glacialis* Korsh. ap. Fedtsch. in Act. Hort. Petrop. 23. 2: 419. 1904.

### 26a. 阿尔泰葶苈(原变种)

#### **Draba altaica** (C. A. May.) Bunge var. **altaica**

多年生丛生草本，高2—7厘米，有时可达15厘米。根茎分枝多，密集，基部密具干膜质纤维状枯叶，有光泽；上部簇生莲座状叶。花茎单一或有1侧枝，直立，大多具1—2叶，很少无叶，被长单毛、有柄叉状毛及星状分枝毛。基生叶披针形或长圆形，长6—20毫米，宽1—2毫米，顶端渐尖，全缘或两缘有1—2锯齿，基部渐窄，两面被长而硬的单毛、叉状毛为主，混生星状毛与分枝毛。茎生叶无柄，披针形，全缘或有1—2锯齿。总状花序有花8—15朵，密集成头状，下面1—2朵花有时有叶状苞片；萼片长椭圆形，长约1—2毫米；花瓣白色，长倒卵状楔形，顶端微凹，长2—2.5毫米。短角果聚生近于伞房状，椭圆形或长椭圆形或卵形，长3—6毫米，宽1.5—2毫米，无毛，罕有短单毛或二叉毛；果瓣扁平，或有槽纹。种子褐色。花期6—7月。

产甘肃、青海、新疆、西藏。生于山坡岩石边、山顶碎石上、阴坡草甸、山坡砂砾地，海拔2000—5300米。苏联西伯利亚、土耳其斯坦，以及克什米尔地区均有分布。模式标本采自苏联。