

瓣黄色，倒卵形，长约 5 毫米，顶端微凹，基部缩窄成爪；雄蕊花丝基部扩大，花药长卵形。角果卵形或长椭圆形，长 7—14 毫米，宽 4—6 毫米，顶端钝，无毛，果梗长 21—25 毫米，斜向上伸展。花果期 6—8 月。

产云南、西藏。生于草坡，海拔 2850—3600 米。喜马拉雅地区有分布，海拔 3600—5000 米。模式标本采自锡金。

18. 抱茎葶苈(中国高等植物图鉴)

Draba amplexicaulis Franch. in Bull. Soc. Bot. France 33: 403. 1886; et Pl. Delav. 60. 1889; O. E. Schulz in Engl. Pflanzenr. 89 (4. 105): 180. 1927; Hand.-Mazz. Symb. Sin. 7: 368. 1930; 中国高等植物图鉴 2: 51. 图 1831. 1972.

18a. 抱茎葶苈(原变种) 图版 36: 1—3

Draba amplexicaulis Franch. var. **amplexicaulis**

多年生草本，高 30—60 厘米。茎直立，密被长单毛、叉状毛和星状毛。基生叶狭匙形，顶端渐尖，全缘或有稀齿，基部缩窄成柄，花后枯干；茎生叶披针形，长 2—6 厘米，宽 4—15 厘米，顶端尖，基部扩大，两侧钝耳状，多少抱茎，近全缘或疏生细齿，上面有单毛、叉状毛，下面有星状毛、分枝毛。总状花序有花 30—80 朵，下面数花有苞片，密集成伞房状，以后剧烈地伸长；萼片椭圆形或卵形，背面有单毛；花瓣金黄毛，倒卵形，长 6—8 毫米，顶端微凹，基部窄楔形，爪短。角果椭圆状卵形，长 5—8 毫米，宽约 3 毫米，顶端扭捩，具稍内弯的短喙；果梗长 1—15 毫米，与果序轴成近于直角开展。种子长卵形，褐色。花期 5—8 月。

产四川、云南、西藏。生于高山与亚高山草地，海拔 3000—4600 米。模式标本采自云南丽江。

变种检索表

1. 短角果长 5—8 毫米，椭圆状卵形，顶端扭捩。
 2. 总状花序有花 30—80 朵，下面数花有苞片 18a. 抱茎葶苈(原变种) var. **amplexicaulis**
 2. 总状花序下有数花(多达 20 朵)具叶状苞片 18b. 具苞抱茎葶苈 var. **bracteata** O. E. Schulz.
1. 短角果长 10—11 毫米，呈镰刀状，顶端有时扭捩 18c. 长果抱茎葶苈 var. **dolichocarpa** O. E. Schulz.

18b. 具苞抱茎葶苈(变种)

Draba amplexicaulis Franch. var. **bracteata** O. E. Schulz in Engl. Pflanzenr. 89(4.105): 180. 1927.

总状花序下有数花(多达 20 朵)，具叶状苞片。花期 8 月。

产四川、云南；生于高山草地，海拔 3000—3300 米。模式标本采自云南。