

2.5—3 厘米, 宽 0.8—1 毫米, 果瓣微凸起, 长不到 1 毫米, 柱头头状; 果梗长 7—10 毫米, 斜向上展开。种子每室 1 行, 椭圆形, 长约 1 毫米, 红棕色。花期 4—5 月。

产黑龙江、内蒙古、新疆(北疆)。生于干旱山坡, 海拔 700—1600 米。苏联西伯利亚、中亚以及蒙古、小亚细亚、欧洲均有分布。模式标本采自欧洲。

变种检索表

1. 花梗与萼片均无毛。
 2. 基生叶与下部茎生叶为羽状深裂至全裂, 长 1.5—8 厘米, 宽 5—20 毫米, 上部的叶条形至线形, 长 1—5 厘米, 全缘; 花瓣长 6—7.5 毫米 5a. 多型大蒜芥(原变种) var. **polymorphum**
 2. 基生叶未见, 中、上部的茎生叶为披针形至长圆形, 长 1.5—6.5 厘米, 宽 1—6 毫米, 全缘; 花瓣长 8—9 毫米 5b. 大叶大蒜芥 var. **latifolium** (Korsk.) O. E. Schulz
1. 花梗与萼片均有毛 5c. 准噶尔大蒜芥 var. **soongaricum** (Regel et Herder.) O. E. Schulz

5b. 大叶大蒜芥(变种)

Sisymbrium polymorphum (Murray) Roth. var. **latifolium** (Korsk.) O. E. Schulz, l. c. 102. 1924. — *S. junceum* M. Bieb. var. *latifolium* Korsh. in Bull. Acad. Sci. St. Petersb. 5 Sér. 9(5): 412. 1898.

茎中、上部的叶披针形至长圆形, 长 1.5—6.5 厘米, 宽 1—6 毫米, 全缘, 基部渐窄成柄或无柄; 花瓣长 8—9 毫米。花期 5—6 月。

产新疆北部。生于阴坡草丛及农田附近。

5c. 准噶尔大蒜芥(变种)

Sisymbrium polymorphum (Murray) Roth. var. **soongaricum** (Regel et Herder.) O. E. Schulz, l. c. 102. 1924. — *S. junceum* M. Bieb. var. *soongaricum* Regel et Herder. in Bull. Soc. Mosc. 39(2): 97(141). 1866.

本变种花梗与萼片均有毛。

产新疆(乌鲁木齐、南山、头屯)。

6. 新疆大蒜芥

Sisymbrium loeselii L. Cent. Pl. 1: 18. 1755; Hook. f. et T. Anders. in Hook. f. Fl. Brit. Ind. 1: 151. 1872; N. Busch, Fl. Sib. et Orient. Extr. 1: 140. 1913; O. E. Schulz in Engl. Pflanzenr. 86(4. 005): 94. 1924; Vass in Kom. Fl. URSS 8: 44. 1939; Jafri, Fl. West Pakist. 55: 251, fig. 33. C-E. 1973.

6a. 新疆大蒜芥(原变种) 图版 119:1—4

Sisymbrium loeselii L. var. **loeselii**

一年生草本, 高 20—100 厘米, 具长单毛, 茎上部毛稀疏或近无毛。茎直立, 多在中部