

叶柄，长为叶片的2—3倍，上面有伏生的白色单毛，缘毛同形。无茎，花萼数个，自叶丛间生出，与叶等长或稍超出，顶生单花；萼片直立，稍开展，条形，长5—9毫米，外面有伏生白色单毛；花瓣粉红色或紫色，倒卵形，长约10毫米，顶端圆，基部渐窄成爪，与花瓣等长或稍长；子房线形，长约4毫米，无花柱，柱头圆锥状。长角果尚未成熟。（据记载：角果无毛，长4—7厘米，宽4—6毫米，通常弯曲，有中脉。）花期6—7月。

产新疆天山及昆仑山。生于山坡河滩或砾石地，海拔2600—4500米。分布于苏联及中亚。模式标本采自中亚地区。

本种的花有观赏价值。

3. 羽裂条果芥

Parrya pinnatifida Kar. et Kir. in Bull. Soc. Nat. Mosc. **15**: 147. 1842; Lédebg. Fl. Ross. **1**: 751. 1842; Regel et Schmalh. in Acta Hort. Pétrop. **5**: 235. 1877; N. Busch in Kom. Fl. URSS **8**: 262. 1939; Pavlov. Fl. Kazakhstan **4**: 249. 1961.

3a. 羽裂条果芥(原变种) 图版104:1—2

Parrya pinnatifida Kar. et Kir. var. **pinnatifida**

多年生草本，丛生，具有短柄小腺毛，老时脱落或存在。无茎；根状茎木质化，外面密被银灰色膜质枯萎的叶柄残基，呈鳞片状，上端分生几个极短的嫩枝，亦密被叶柄基部。叶基生，叶片长圆形，羽裂，深浅不等，长4—5厘米，宽10—15毫米，裂片呈三角状卵形，顶端尖或钝；叶柄比叶片稍短。花萼超过基生叶，高10—15厘米，上部有长角果3—5个；花未见。（据文献记载：萼片长9—10毫米；花瓣紫色，倒卵形或倒心形，长20—25毫米，爪长超过萼片近2倍。）长角果条形，长4—5厘米，宽约4毫米，果瓣扁而不平，有1明显的中脉，花柱扁，圆锥状，长约3毫米，柱头小，浅2裂；果梗长1.5—2.5厘米。种子每室1行，种子近圆形，扁平，径约2毫米，褐色，边缘有膜质透明乳白色宽翅。果期7—8月。

产新疆哈密沁城区。生于山坡。分布于苏联。模式标本采自阿拉套山脉。

变种检索表

1. 叶具有短柄小腺毛或老时脱落……………3a. 羽裂条果芥(原变种) var. **pinnatifida**
1. 叶具单毛或无毛。

2. 叶有较长的白色单毛，尤以叶片下面、脉上和边缘较多 ……3b. 有毛条果芥 var. **hirsuta** N. Busch
2. 叶无毛…………… 3c. 无毛条果芥 var. **glabra** N. Busch

3b. 有毛条果芥(变种)

Parrya pinnatifida var. **hirsuta** N. Busch in Kom. Fl. URSS **8**: 262. 1939.

本变种具有较长的白色单毛，尤以叶片下面、脉上和边缘较多；毛的基部较宽，有时呈