

30, H et t. 4. f. 29, 1973.

一年生矮小草本，在果期高3—5(—10)厘米。茎单一，直立，具贴生2节毛。叶无柄，叶片长圆形至线形，长10—15毫米，宽1—3毫米，全缘。总状花序有2—5花；花白色或后变成紫色，直径约3毫米；花梗不显著，长约1毫米；萼片长约2毫米；花瓣长圆形，长约3.5毫米。长角果线形，长约20毫米，宽约1毫米，近圆柱形扁平，具贴生毛，直立或捩曲；花柱长约1毫米。种子每室(4—)6—12个，长圆形，长约0.7毫米。

产西藏西部。分布同属。模式标本采自西藏。

未采到标本，描写从有关文献节译。

72. 隐子芥属——*Cryptospora* Kar. et Kir.

Kar. et Kir. in Bull. Soc. Nat. Moscou **15**: 161. 1842; Benth. et Hook.

f. Gen. Pl. **1**: 101. 1862; O. E. Schulz in Engl. et Prantl, Nat. Pflanzenfam. 2. Aufl. **17b**: 573. 1936.

一年生草本；茎直立，多从基部分枝。叶披针形，边缘有锯齿，无柄。总状花序短，果期延长；花微小；花梗极短；萼片近直立，内轮不成囊状；花瓣倒卵形，顶部明显微缺，有脉纹；侧蜜腺半环形，两端增厚，外面开口，无中蜜腺；子房有3—7胚珠，花柱很短，柱头具2直立裂片。长角果圆柱形，较短，渐尖，向外弯，不裂，具3—6个种子，在种子间断裂。种子每室1行，种子大，长圆形；子叶背倚胚根。

2种，苏联西伯利亚、中亚有分布；我国有1种。

本属模式种：*Cryptospora falcata* Kar. et Kir.

1. 隐子芥

Cryptospora falcata Kar. et Kir. l. c. 160; N. Busch, Fl. Sib. et Orient. Extr. **6**: 597. 1931; Vass. in Kom. Fl. URSS **8**: 285. 1939; Hedge in Rechinger, Fl. Iran. **57**: 277. 1968.

一年生草本，高10—40厘米；茎直立，有分枝，密生小分叉毛及硬长单毛。叶片长圆披针形，全缘或有少数组锯齿，有分叉毛，无柄。萼片披针形，长2—3毫米，外面有毛；花瓣白色，倒卵形，比萼片稍长，顶端微缺，爪窄。长角果镰刀形或弧曲，长15—35毫米，宽1.8—2.5毫米，从顶端渐变窄，密生分叉毛；柱头微2裂；果梗长3—5毫米，紧贴茎。种子长圆形，长约3毫米，棕红色。花期6—7月，果期7—8月。

产新疆。生在山坡。苏联西伯利亚、中亚以及伊朗有分布。模式标本采自苏联中亚。未见标本，自《苏联植物志》节译。