

蓝色，长约4毫米，筒部比萼短，长约1.2毫米，檐部5裂，裂片倒卵形，长约2毫米，喉部附属物梯形，高约0.7毫米，先端钝；雄蕊5，着生花冠筒中部之上，花药长圆形，长约0.5毫米；花柱短柱状，长约0.6毫米，柱头盘状。小坚果狭卵形，棕褐色，长约3毫米，有疣状突起，背盘边缘的翅向上方收缩成囊状，草黄色，全缘但有密短柔毛。花果期5—6月。

产新疆北部。生于沙漠边缘及半固定沙丘上。模式标本采自新疆沙湾。

35. 异果鹤虱属——*Heterocaryum* DC.

DC. Prodr. 10: 144. 1846.

一年生草本，被有具疣状基盘的长糙毛。茎直立或外倾，有分枝。聚伞花序有苞片。花萼5裂至基部，裂片果时增大；花冠漏斗状至钟状，喉部具5个梯形附属物；雄蕊5，内藏；子房4裂，花柱很短，柱头头状；雌蕊基细柱状。小坚果同型或异型，背腹扁，以腹面全长与雌蕊基贴生，不易分离，背面盘状，边缘具刺状或其它形状的附属物。

约7种，分布中亚至土耳其。我国产1种。

1. 异果鹤虱 图版42: 7—9

Heterocaryum rigidum DC. Prodr. 10: 145. 1846; M. Pop. in Fl. URSS 19: 540. 1953; Riedl in Reching. Fl. Iranica 48: 87. 1967; Kazmi in Journ. Arn. Arb. 51: 517. 1970.—*Echinospermum heterocaryum* Bge. in Mém. Acad. Sci. St. Pétersb. 7: 411. 1854.—*E. szovitsianum* Boiss. Fl. Orient. 4: 248. 1875.—*E. minimum* auct. non Lehm.: Clarke in Hook. f. Fl. Brit. Ind. 4: 162. 1883.—*Heterocaryum echinophorum* (Pall.) Brand var. *minimum* (Lehm.) Brand in Engl. Pflanzentr. VI. 252 (Heft 97) 1931.

茎通常1条，直立，高10—25厘米，有密长毛。叶线形，灰绿色，长1—3厘米，宽1—2毫米，密生有基盘的长糙毛。花有花梗，果期花梗长达1.2厘米，苞片与叶同形；花萼裂片线形，长约2.5毫米，有毛，果期稍增大；花冠蓝紫色，稍长于萼，筒部与檐部近等长，外面有5条纵龙骨，檐部裂片卵状披针形，先端钝，喉部明显隘缩，附属物梯形，长约0.4毫米；雄蕊着生花冠筒中部，花药卵形，长约0.4毫米；花柱长约0.6毫米。小坚果狭长卵形，长5—6毫米，背面边缘有1排长2—2.5毫米的锚状刺，背面中央有疣状突起。花果期4—6月。

分布于新疆北部。生荒漠。巴基斯坦、阿富汗、伊朗及苏联的中亚地区也有分布。

36. 颅果草属——*Craniospermum* Lehm.

Lehm. Pl. Asperif. II: 336. 1818.