

稍粗糙，基部合生成长2—4毫米的鞘。花单生或2—4朵生茎端；苞片4，宽卵形，较大，具短凸尖，有时近平截，边缘狭膜质，长为花萼1/4—1/3；花萼圆筒形，长2.3—2.5厘米，宽4—5毫米，带紫红色，萼齿三角形，具缘毛；花瓣深蔷薇色，长为花萼1.5—2倍，瓣片边缘深细裂，不裂部分倒卵形或宽卵形，稀长圆形，有毛，爪常超出花萼，稀等长。蒴果圆筒形，顶端4裂，长于宿存萼。花期6—7月，果期8月。

产新疆（博格达山、青河、富蕴、阿勒泰、布尔津、哈巴河、和布克赛尔、塔城、裕民、托里、霍城、察布查尔、昭苏、特克斯、巩留、新源、和静、玛纳斯、乌鲁木齐、阜康、奇台、巴里坤）。生于海拔1500—3300米山坡草丛。哈萨克和蒙古（西部）也有。

## 27. 刺叶属\* *Acanthophyllum* C. A. Mey.

C. A. Mey. in Verz. Pflanzenfam. Cauc. 210. 1831; Benth. et Hook.

f., Gen. Pl. 1: 145. 1862.

亚灌木状草本。茎丛生，直立，多分枝。叶对生，叶片针状、锥形或线状披针形；托叶缺。花两性，成圆锥花序、伞房花序或头状花序；苞片草质，针刺状、卵形或披针形，有时边缘具刺；花萼筒状或钟形，具5条纵脉，稀15条，脉间膜质，萼齿5；雌雄蕊柄短，稀较长；花瓣5，红色，稀白色，全缘，稀凹缺，爪狭长；副花冠缺；雄蕊10，二轮列，与花瓣对生的5枚较短；子房1室，具4—10胚珠；花柱2。蒴果长圆形或近圆球形，下部膜质，不规则横裂或齿裂；种子1—2，近肾形，微扁；胚环形。

约30种，产亚洲西部和中部。我国新疆有1种。

属模式种：刺叶 *A. pungens* (Bge.) Boiss.

1. 刺叶（中国高等植物图鉴）图版106：6—8

*Acanthophyllum pungens* (Bge.) Boiss., Fl. Orient. 1: 561. 1867; Pax et Hoffm. in Engler u. Prantl, Nat. Pflanzenfam. 2. Aufl. 16c: 356. 1934; Schischk. in Kom. Fl. USSR 6: 784. tab. 49. fig. 3. 1936; Байтенов и Павлов в Павлов, Фл. Казахст. 3: 413. табл. 43. рис. 3. 1960; 中国高等植物图鉴 1: 643. 图1286. 1972. — *Saponaria pungens* Bge. in Ledeb. Icon. Pl. Fl. Ross. Alt. 1: tab. 4. 1829 et Ledeb. Fl. Alt. 2: 133. 1830. — *Acanthophyllum spinosum* C. A. Mey. in Verz. Pflanzenfam. Cauc. 210. 1831.

亚灌木状草本，高15—35厘米。主根粗壮。茎丛生，直立，基部分枝，常呈圆球状，被短绒毛。叶平展或反折，叶片锥状针形，长2—4厘米，宽1—1.5毫米，被稀疏短绒毛，从叶腋生出针刺状不育短枝。伞房花序或头状花序顶生，直径2—5厘米；花梗极短；

\* 刺叶属（拉汉种子植物名称）。