

17. 漆姑草属* *Sagina* L.

L., Sp. Pl. 128. 1753 et Gen. Pl. 62. 1754.

一年生或多年生小草本。茎多丛生。叶线形或线状锥形，基部合生成鞘状；托叶无。花小，单生叶腋或顶生成聚伞花序，通常具长梗；萼片4—5，顶端圆钝；花瓣白色，4—5，有时无花瓣，通常较萼片短，稀等长，全缘或顶端微凹缺；雄蕊4—5，有时为8或10；子房1室，含多数胚珠；花柱4—5，与萼片互生。蒴果卵圆形，4—5瓣裂，裂瓣与萼片对生；种子细小，肾形，表面有小凸起或平滑。

约30种，分布于北温带。我国有4种，南北均产。

属模式种：仰卧漆姑草 *S. procumbens* L.

分种检索表

1. 花4数 1. 仰卧漆姑草 *S. procumbens* L.
 1. 花5数。
 2. 花梗及花萼不被腺毛；花瓣比萼片短1/2 2. 无毛漆姑草 *S. saginoides* (L.) Karsten
 2. 花梗及花萼被腺毛；花瓣与萼片近等长或稍短。
 3. 种子圆肾形，褐色，表面具明显的小疣 3. 漆姑草 *S. japonica* (Sw.) Ohwi
 3. 种子肾形，深褐色，表面具线条纹或平滑 4. 根叶漆姑草 *S. maxima* A. Gray

1. 仰卧漆姑草（新拟） 图版61：1

Sagina procumbens L., Sp. Pl. 128. 1753, excl. var.; Ser. in DC. Prodr. 1: 389. 1824; Bge. in Ledeb. Fl. Alt. 1: 155. 1830; Boiss., Fl. Orient. 1: 662. 1867; Edgew. et Hook. f. in Hook. f. Fl. Brit. Ind. 1: 242. 1874; Steinb. in Kom. Fl. USSR 6: 474. 1936; Mizushima in Journ. Jap. Bot. 29: 57. 1954; Павлов, Фл. Сред. Сиб. 1: 414. 1957.

多年生小草本，高3—10厘米，全株无毛。茎上升或平卧，纤细，分枝。叶片线形，长2—10毫米，宽1—2毫米，顶端渐尖，基部连合，在基部边缘具缘毛或无毛。花单生枝端或叶腋；花梗在花期后下垂；萼片4，宽卵形，长1.5—2毫米，顶端钝，边缘白色；花瓣4，小形，白色，短于萼片；雄蕊4；花柱4。蒴果卵圆形，比宿存萼长，4瓣裂；种子宽三角形，黑褐色，具槽，两侧稍平滑。花期7—8月，果期9—10月。

产新疆、西藏。生于海拔约4260米的沼泽化草甸或稀疏潮湿的林缘。欧洲至亚洲西

* 漆姑草属（中国植物科属检索表）：瓜槌草属（中国种子植物分类学）。