

不过1.5厘米，少花，总花梗长4—8毫米；花梗纤细，长1—2毫米，有短柔毛；萼管球形，有钩毛；花冠白色，裂片卵形，长约1毫米，顶端钝或稍尖，稍厚，有3条纹；雄蕊比花冠短；柱头球状，近无花柱。果直径约0.7毫米，无毛或有白色钩毛，果柄有短柔毛。花期6—8月，果期8—9月。

产四川（西南部）、云南（西北部）。生于山坡、河滩、灌丛、草地或岩石上，海拔2300—3900米。模式标本采自云南中甸哈巴。

7. 隆子拉拉藤（植物分类学报）

Galium serpyloides Royle ex Hook. f. Fl. Brit. Ind. 3: 207. 1881; Hara in Hara et al. Enum. Flow. Pl. Nepal 2: 202. 1979; W. C. Chen in Acta Phytotax. Sinica 28 (4): 300. 1990—*G. glandulosum* auct. non Hand.-Mazz.: 西藏植物志 4: 469, 图197: 6—7. 1985.

矮小草本，高3—10厘米；根木质，生出多数近直立的茎；茎短，多分枝，枝具4角棱，被柔毛。叶纸质，小，密生，每轮4片，稀5片，卵形、长圆形或椭圆形，长4—6毫米，宽2.5—4毫米，顶端钝或稍尖，基部钝圆，两面无毛或疏被短粗毛，边缘有时稍反卷，常有刺状毛，1脉，无柄。聚伞花序顶生或生于上部叶腋，很小，长5—8毫米，通常3花；总花梗与叶等长或稍长；花小，花梗短，长1—2毫米；花冠黄绿色，辐状，直径约2毫米，花冠裂片4，卵状三角形，长约1毫米，顶端短尖。果被绵毛状毛，直径1—2毫米。花果期6月。

产西藏（隆子）。生于山坡，海拔约3600—3800米。分布于印度、尼泊尔。

8. 玉龙拉拉藤（云南种子植物名录）

Galium baldensiforme Hand.-Mazz. Symb. Sin. 7 (4): 1020. 1936; Cuf. in Oesterr. Bot. Zeitschr. 89: 238. 1940; 云南种子植物名录, 下册: 1251. 1984.

稠密丛生的一年生矮小草本，高3—12厘米，干时淡黑色；茎柔弱，上升，除节上有倒生的细刚毛外，其余部分无毛，近不分枝。叶纸质，4—6片轮生，椭圆形或近卵形，长2—5毫米，宽1—2毫米，顶端具硬尖和有透明的刚毛，刚毛长约0.5毫米，脆，易脱落，基部突然收缩渐狭或下延成柄，两面无毛或在上面有向上的疏毛和在下面中脉上疏被倒生的糙伏毛，具1中脉；叶柄长约1毫米。聚伞花序顶生和生于上部叶腋，总花梗长达18毫米，或有时无总花梗，常3花；花梗纤细，长2—6毫米；萼管密被长的具钩的刚毛，花萼裂片不明显；花冠裂片卵形，长不及1毫米，1脉，有小短尖头，边缘有乳头状细睫毛，雄蕊和花柱稍纤细，柱头小，头状。果直径约1毫米，密被棕黄色长钩毛；果柄长约4毫米。果期10月。

产云南（西北部）。生于山地岩石上，海拔约2850米。模式标本采自云南丽江玉龙山。

9. 细毛拉拉藤（贺兰山维管植物）

Gallium pusillosetosum Hara in Journ. Jap. Bot. 51: 134, fig. 2. 1976. et in Hara et al. Enum. Flow. Pl. Nepal 2: 202. 1979; 贺兰山维管植物 236. 1986; 黄土高原植物志 5: 24. 1989; W. C. Chen in Acta Phytotax. Sinica 28 (4): 300. 1990.

多年生草本，高5—40厘米；茎簇生，纤细，基部常匍匐，上部直立，具4角棱，被疏硬毛，稀近无毛，无皮刺。叶纸质，每轮4—6片，倒披针形、披针形或狭椭圆形，长3—17毫米，宽0.8—3毫米，顶端具硬尖或有短尖头，基部渐狭或阔楔形，两面疏被硬毛或仅下面中脉和边缘有倒向的刺毛，1脉，近无柄或具短柄。聚伞花序腋生或顶生，短而小，长1—2厘米，少花，常1—3花；苞片叶状；花小；花梗叉开，长达3毫米，无毛；花冠淡紫色，黄绿色或白色，辐状，直径2.5—3毫米，花冠裂片4，卵形，长1.2—1.5毫米，顶端锐尖，在内面上部粗糙；雄蕊4枚，花丝长约0.5毫米；子房被紧贴的白色硬毛，花柱2，长约0.5毫米，柱头头状。果近球形，直径约2毫米，散生钩毛。花果期5—8月。

产内蒙古、陕西、宁夏、甘肃、青海、新疆、四川、西藏。生于山坡、沟边、荒地、草地，海拔2150—3900米。分布于尼泊尔、不丹。

亚组2. 六叶亚组 Subsect. 2. *Senifolia* Pobed. in Kom. Fl. URSS 23: 710. 1958. et op. cit. 300.

一年生或多年生草本，通常直立；叶每轮4—6片，通常6片；聚伞花序腋生或顶生，少花。

我国有3种、1亚种。

分种检索表

1. 聚伞花序顶生和生于上部叶腋，花序分枝常广歧式叉开。
 2. 叶较小，长6—15毫米，宽2—6毫米，叶边缘常稍反卷，叶仅上面近边缘处散生刺状伏毛 ...
 - 10. 刺果猪殃殃 *G. echinocarpum* Hayata
 2. 叶较大；长1—3.2厘米，宽4—13毫米，叶边缘不反卷，叶上面散生糙伏毛，常在近边缘处较密，叶下面有时亦散生糙伏毛 ...
 - 11b. 六叶葎 *G. asperuloides* Edgew. ssp. *hoffmeisteri* (Klotzsch) Hara
1. 聚伞花序腋生，稀顶生，少分枝，如分枝亦非广歧式叉开。
 3. 叶较大，长1.2—5.2厘米，宽4—18毫米；叶边缘和在下面中脉上无倒向的疏小刺；茎无毛或有疏毛，在节上具小粗硬毛 ...
 - 12. 三花拉拉藤 *G. triflorum* Michx.
 3. 叶较小，长3.5—10毫米，宽1.5—3.5毫米；叶边缘和在下面中脉上常有倒向的疏小刺；茎和节上均无毛，或有时在茎上疏被微细的刺 ...
 - 13. 松潘拉拉藤 *G. sungpanense* Cuf.
10. 刺果猪殃殃（台湾植物志） 台湾拉拉藤（中国高等植物图鉴） 图版53：