

少数小裂片和牙齿，侧全裂片不等二深裂，两面都有糙伏毛；叶柄长(3—)5—22厘米，有白色柔毛，基部有短鞘。花葶1(—3)，直立，聚伞花序长(4—)10—30厘米，(1—)2—3回分枝；苞片3(—4)，有柄，近等大，长(2.2—)3.2—9厘米，似基生叶，宽菱形，三裂近基部，一回裂片多少细裂，柄扁平，膜质，长0.7—1.5厘米，宽4—6毫米；花直径(1.3—)2—3厘米；萼片(6—)7—8(—10)，白色，倒卵形或椭圆状倒卵形，长(0.6—)0.9—1.4厘米，宽(3.5—)5—10毫米，外面有疏柔毛，顶端密被短柔毛；雄蕊长约为萼片之半，花药椭圆形，花丝丝形，心皮30—60，无毛，子房狭长圆形，有拳卷的花柱。瘦果狭卵球形，稍扁，长7—8毫米，宿存花柱钩状弯曲。5月至8月开花。

在我国分布于西藏南部及东部(海拔2700—4900米)、云南(1600—4000米)、广西西部、贵州(850—1300米)、湖北西南部(1400米)、四川(1200—3000米)、甘肃西南部、青海东南部(2600—3700米)。生山地草坡、小溪边或湖边。在尼泊尔、锡金、不丹、印度、斯里兰卡也有分布。

根状茎和叶供药用，治喉炎、扁桃腺炎、肝炎、痢疾、跌打损伤等症(云南中草药)。全草可作土农药(广西西部)。

21b. 小花草玉梅(变种)

Anemone rivularis var. *flore-minore* Maxim. Fl. Tang. 6. 1889; 秦岭植物志 1(2): 281. 1974; 东北植物志 3: 158. 1975.—*A. barbulata* Turcz. in Bull. Soc. Nat. Mosc. n. 7: 149. 1837.—*Ranunculus mollendorffii* Hance in Journ. Bot. 17: 17. 1879.—*A. rivularis* ssp. *barbulata* Ulbr. in Bot. Jahrb. 37: 234. 1906.—*A. rivularis* var. *barbulata* Turcz. ex Fedts. in Liu, Chili Fl. 94. 1928; 北京植物志, 上册: 297. 图244. 1962.

与草玉梅的区别：苞片的深裂片通常不分裂，披针形至披针状线形；花较小，直径1—1.8厘米；萼片5(—6)，狭椭圆形或倒卵状狭椭圆形，长6—9毫米，宽2.5—4毫米。植株常粗壮，高42—125厘米。

分布于四川西北部(理县以北，海拔约2200米)和北部(城口，约2520米)、青海东部、新疆(特克斯，1200米)、甘肃南部(3000米)和中部(六盘山，约1600米)、宁夏、陕西(1600—2700米)、河南(林县)、山西(1500—2100米)、河北西部和北部(900—1900米)、内蒙古南部(大青山、乌拉山)、辽宁西部(宁城)。生山地林边或草坡上。模式标本采自青海大通一带。

根状茎药用，治肝炎、筋骨疼痛等症(宁夏中草药手册)。

《北京植物志》上册，图244，以及《秦岭植物志》一卷，二册，图242都是小花草玉梅的图，可以参考。

22. 细裂银莲花 图版5: 9—13

Anemone filisecta C. Y. Wu et W. T. Wang, 植物分类学报 12: 165. 1974.