

表面被粗毛，不明显凹凸成网纹，长约4毫米，淡黄色。花果期5—9月。

产江苏、安徽、浙江、福建。生阴湿山坡、林边、路旁或水沟边。模式标本采自我国东部。

全草祛暑解表，利尿解毒。治中暑、感冒、尿路感染、白带等症。浙江民间用全草作刀伤药；江苏用全草提制外用止血粉，效果良好。

本种近似三花莸 *C. terniflora* Maxim. 但三花莸腋生有3花，很少为5花；花萼披针形；果瓣倒卵状舟形，表面明显凹凸成网纹，可以区别。

《云南植物志》中的短柄单花莸 *C. nepetaefolia* (Benth.) Maxim. f. *brevipes* C. Y. Wu et H. Li 因仅有武素功8999号果实标本，他们亦认为需待有花标本再论证，故本书未引入。

8. 三花莸 野荆芥、黄刺泡(陕西)，大风寒草、蜂子草(四川)，六月寒(天宝本草)，金线风(四川)，风寒草(四川北部)

*Caryopteris terniflora* Maxim. in Bull. Soc. Nat. Mosc. 54 (1): 40 1879; Forbes et Hemsl. in Journ. Linn. Soc. Bot. 26: 265. 1890; Chung in Mem. Sci. Soc. China 1 (1): 229. 1924; P'ei in Mem. Sci. Soc. China 1 (3): 174. 1932, pro parte excl. syn. *Ocimum aureoglandulosum* Van., Hand.-Mazz. Symb. Sin. 7: 909. 1936.

8a. 三花莸 图版22

var. *terniflora*

直立亚灌木，常自基部即分枝，高15—60厘米；茎方形，密生灰白色向下弯曲柔毛。叶片纸质，卵圆形至长卵形，长1.5—4厘米，宽1—3厘米，顶端尖，基部阔楔形至圆形，两面具柔毛和腺点，以背面较密，边缘具规则钝齿，侧脉3—6对；叶柄长0.2—1.5厘米，被柔毛。聚伞花序腋生，花序梗长1—3厘米，通常3花，偶有1或5花，花柄长3—6毫米；苞片细小，锥形；花萼钟状，长8—9毫米，两面有柔毛和腺点，5裂，裂片披针形；花冠紫红色或淡红色，长1.1—1.8厘米，外面疏被柔毛和腺点，顶端5裂，二唇形，裂片全缘，下唇中裂片较大，圆形；雄蕊4枚，与花柱均伸出花冠管外；子房顶端被柔毛，花柱长过雄蕊。蒴果成熟后四瓣裂，果瓣倒卵状舟形，无翅，表面明显凹凸成网纹，密被糙毛。花果期6—9月。

产河北、山西、陕西、甘肃、江西、湖北、四川、云南。生于海拔550—2600米的山坡、平地或水沟河边。模式标本采自陕西。

全草药用，有解表散寒，宣肺之效。治外感头痛、咳嗽、外障目翳、烫伤等症。

8b. 短梗三花莸 (新拟)

f. *brevipedunculata* P'ei et S. L. Chen in Addenda.

与原变种区别在于花序梗短，长仅0.1—0.3厘米，花柄长0.5—2毫米；花萼长4—5