

花柱长9—11毫米,无毛;腺体高约0.5毫米,密生柔毛。小坚果污暗灰褐色长2.5毫米,被疣状突起及细密的小乳头突起。花果期7月。

产四川(壤塘、马尔康及大金)。生海拔2300—3400米山坡路边。模式标本采自四川壤塘。

本种与马尔康滇紫草 *O. maaikangense* W. T. Wang ex Y. L. Liu 相似,但花梗短,长2—3毫米,花冠内面被向上的伏毛,花药大半伸出花冠外,二者极易区别。

23. 白花滇紫草(中国高等植物图鉴) 图版7:6—7

Onosma album W. W. Smith et Jeffr. in Not. Bot. Gard. Edinb. 9: 112. 1916;
Hand.-Mazz. Symb. Sin. 7: 817. 1936; Johnst. in Journ. Arn. Arb. 32: 225. 1951;
中国高等植物图鉴 3: 880. 1974.

多年生草本,高40—60厘米,植株灰白色,密生开展或向下的硬毛及向下的短伏毛,极粗糙。茎单一,直立,不分枝。基生叶丛生,线状披针形,长3—8厘米,宽约5毫米,先端尖,基部狭,上面密生向上或开展的硬毛及密伏的伏毛,下面密生白柔毛及散生硬毛;茎生叶披针形或线状披针形,长4—6厘米,宽3.5—7毫米,先端渐尖,基部圆形,上面密生硬毛及伏毛,下面密生柔毛,只具一条中脉。花序顶生及腋生,集为疏松的圆锥状花序;苞片卵状披针形,长5—10毫米;花梗细弱,长5—8毫米,密生开展的硬毛,花后稍伸长;花萼长7—9毫米,裂至近基部,密生向上的硬毛及伏毛,裂片线状披针形;花冠白色,筒状钟形,长8—10毫米,喉部直径3.5—5毫米,外面自基部1/3以上密生向上的短柔毛,内面仅裂片中肋被毛,裂片三角形,直立,长约1.5毫米,边缘反卷;花药侧面结合,长约9毫米,大半伸出花冠外,不育先端长约2毫米,花丝长6—7.5毫米,下延部分被毛,着生花冠筒基部以上3毫米处;花柱长16—17毫米,中部以下疏生柔毛;腺体高约0.5毫米,丛生白色长柔毛。花期7月。

产云南西北部中甸、永平一带。生海拔3000米山坡疏林砾石地或砂地。模式标本采自云南永平。

24. 雅江滇紫草(植物分类学报)

Onosma yajiangense W. T. Wang ex Y. L. Liu, 植物分类学报 18(1): 64. 图版7. 图1, 1980.

多年生草本,高约30厘米,植株灰白色,被向上贴伏的硬毛及短柔毛。茎常丛生,不分枝。基生叶丛生,具长柄,狭倒披针形,长14—18厘米,宽0.4—1厘米,先端钝或圆,基部渐狭成柄,上面具向上贴伏的硬毛及短伏毛,下面脉上有硬毛,被极密的伏毛;茎中部及上部叶披针形,长3—6厘米,宽5—10毫米,无柄,叶脉三出。花序顶生及腋生,集为圆锥状花序,长8—12厘米,直径4—8厘米;苞片披针形,长3.5—6.5毫米;花梗细弱,长5—7毫米,密生向上的硬毛及伏毛;花萼长7—8毫米,裂至近基部,密生向上的硬毛及伏毛,裂片披针形;花冠筒状钟形,长约10毫米,基部直径1—1.5毫米,喉部直径4—5.5毫米,外



1—3. 露珠滇紫草 *Onosma nangqienense* Y. L. Liu: 1. 植株, 2. 花冠解剖, 3. 花萼及花柱。4—5. 小叶滇紫草 *O. sinicum* Diels: 4. 植株, 5. 花冠解剖。6—7. 白花滇紫草 *O. album* W. W. Smith et Jeffr.: 6. 植株, 7. 花解剖。8—9. 易门滇紫草 *O¹ decastichum* Y. L. Liu: 8. 花冠解剖, 9. 花萼及花柱。10—12. 腺花滇紫草 *O. adenopus* Johnst.: 10. 植株, 11. 花冠解剖, 12. 小坚果。(夏泉绘)