

berlin et C. M. Hu in Notes Bot. Gard. Edinb. **42** (3): 551, 1985; 云南植物志 7 : 63, 1997.

常绿灌木，高 1—2 米。茎圆柱状，幼枝微带红色，老枝淡黄色，光滑无毛，具明显棕黑色疣点；茎刺三分叉，长 1—2 厘米，腹面扁平或具微槽。叶革质，叶形变化大、通常椭圆形，长 5—9.5 厘米，宽 1.5—2 厘米，先端近渐尖或急尖，基部楔形，上面暗黄栗色，中脉明显凹陷，背面棕黄色，中脉明显隆起，不被白粉，两面侧脉和网脉不显著，叶缘平展，每边具 20—40 刺齿；叶柄长 4—5 毫米。花 5—20 朵簇生；花梗长 8—15 毫米，带红色；花黄色；小苞片卵形，先端钝或近急尖；萼片 2 轮，外萼片长圆状卵形，长约 3 毫米，宽约 2.5 毫米，微带红色，先端钝形，内萼片长圆状倒卵形，长约 6 毫米，宽约 5 毫米；花瓣长圆状倒卵形，长约 6.5 毫米，宽约 5 毫米，先端圆形、锐裂至缺裂，基部缢缩呈爪，具 2 枚分离的卵形腺体；雄蕊长约 4.5 毫米，药隔延伸，先端近突尖；胚珠 1—2 枚，珠柄与胚珠近等长。浆果椭圆状，紫黑色，长 8—9 毫米，直径 4—5 毫米，顶端具明显宿存花柱，被白粉。花期 4—5 月，果期 10 月。

产于云南。生于山坡灌丛中、林缘、路边或向阳山石坡。海拔 2000—3000 米。模式标本采自维西。

#### 114. 假小檗

*Berberis fallax* Schneid. in Repert. Sp. Nav. **46** : 263, 1939; Ahrendt in Journ. Linn. Soc. Bot. **57** : 49, 1961; Chamberlain et C. M. Hu in Notes Bot. Gard. Edinb. **42** (3):543, 1985; 云南植物志 7 : 65, 图 21, 3—9, 1997.

##### 114a. 假小檗（原变种）

###### var. *fallax*

常绿灌木，高 1—2.5 米。老枝棕灰色，幼枝棕黄色，明显具槽棱，无疣点；茎刺细弱，三分叉，长 6—20 毫米，腹面具槽。叶薄革质，长圆状椭圆形至披针形，长 2—6 厘米，宽 8—16 毫米，先端钝尖，具 1 刺尖，基部楔形，上面暗绿色，有时有光泽，中脉微凹陷，背面淡黄色，中脉明显隆起，不被白粉，两面侧脉微隆起，网脉微显，叶缘平展，每边具 7—15 刺齿；近无柄。花 3—7 朵簇生；花梗长 1—2 厘米，无毛；花黄色；萼片 2 轮，外萼片卵形，长约 4.5 毫米，宽约 3 毫米，先端近急尖，内萼片阔椭圆形，长约 6 毫米，宽约 4 毫米；花瓣倒卵形，长约 4 毫米，宽约 2.5 毫米，先端微凹，基部缢缩呈爪，具 2 枚分离腺体；雄蕊长约 2.5 毫米，药隔延伸，先端凹缺；胚珠 4—5 枚，近无柄。浆果椭圆形，长约 8 毫米，直径约 5 毫米，顶端具极短宿存花柱，不被白粉。花期 2—3 月，果期 9—11 月。

产于云南。生于山坡灌丛中或林中。海拔 1800—3200 米。模式标本采自碧江。

###### 114b. 阔叶假小檗（变种）

var. *latifolia* C. Y. Wu et S. Y. Bao in 植物研究 **5** (3):6, 1985; 云南植物志 7 :