

- . 2. 叶轴具宽的叶状翅。
3. 小叶卵形或长圆形,先端圆形,叶面被糙伏毛,叶背被硬毛,无点,具细小乳突体.....
..... 2. 川麸杨 *R. wilsonii* Hemsl.
3. 小叶披针形,先端急尖或微凹,叶面具稀疏腺乳突体,沿中脉被微柔毛,叶背具密布不显的棕黄色斑点和极稀疏腺乳突体,沿中脉上被糙伏毛..... 3. 滇麸杨 *R. teniana* Hand.-Mazz.
2. 叶轴无翅或稀上部具极狭的翅。
4. 小叶4—8对,叶背被白色绢状微绒毛..... 4. 白背麸杨 *R. hypoleuca* Champ. ex Benth.
4. 小叶3—6对,叶背通常仅脉上被毛,毛被不如上述。
5. 小枝被微柔毛;小叶3—6对,卵状长圆形或长圆形,先端渐尖或长渐尖,基部圆形或近心形,叶背常变红色,被微柔毛,无柄..... 5. 旁遮普麸杨 *R. punjabensis* Stewart
5. 小枝无毛;小叶3—5对,长圆形或长圆状披针形,先端渐尖,基部阔楔形至圆形,叶背绿色,沿中脉被稀疏微柔毛或无毛,明显具小叶柄..... 6. 青麸杨 *R. potaninii* Maxim.
1. 盐肤木(正字通) 五倍子树(通称),五倍柴(湖南),五倍子(四川、湖南),山梧桐(辽宁),木五倍子(四川),乌桃叶、乌盐泡、乌烟桃(武汉),乌酸桃、红叶桃、盐树根(浙江),土椿树、酸酱头(山东),红盐果、倍子柴(江西),角倍(四川),肤杨树(湖南),盐肤子(开宝本草、图考),盐酸白(广东、福建)

Rhus chinensis Mill. Gard. Dict. ed. 8, 7. 1768; Merr. in Contr. Arn. Arb. 8: 91. 1934; Merr. et Metc. in Lingn. Sci. Journ. 16 (3): 393. 1937; J. Ohwi, Fl. Jap. 729. 1956; Tard.-Blot in Aubr. Fl. Camb. Laos et Vietn. 2: 182. 1962; 中国高等植物图鉴 2: 632, 图 2994. 1972; 海南植物志 3: 109. 1974; 云南植物志 2: 388. 1979.—*Schinus indicus* Burm. Fl. Ind. 215. 1768.—*Rhus semialata* Murr. in Comm. Doc. Goetting. 6: 27, t. 23. 1784; DC. Prodr. 2: 67. 1825; Engl. in DC. Monog. Phan. 4: 380. 1883; Forb. et Hemsl. in Journ. Linn. Soc. 23: 146. 1886; Engl. in Bot. Jahrb. 29: 433. 1901; Hand.-Mazz. Symb. Sin. 7: 635. 1933; 陈嵘, 中国树木分类学 646, 图 539. 1937.—*R. semialata* var. *osbeckii* DC. Prodr. 2: 67. 1825; Engl. in DC. Monog. Phan. 4: 380. 1883; Schirasawa, Ic. Ess. For. Jap. 1: 96, t. 58, f. 18—34. 1900.—*R. osbeckii* Decaisne ex Steud. Nom. Bot. ed. 2, 2: 452. 1841; Schneid. Ill. Handb. Laubholz. 2: 156, f. 102, d. 1907.—*R. javanica* auct. non L.: Thunb. Fl. Jap. 121. 1785; Lour. Fl. Cochinch. 183. 1790; Rehd. et Wils. in Sarg. Pl. Wils. 2: 178. 1914; Bl. in Not. Roy. Bot. Gard. Edinb. 14: 383. 1924, et l. c. 17: 171. 1930; Craib, Fl. Siam. Enum. 1 (2): 342. 1926.

1a. 盐肤木(原变种)

var. *chinensis*

落叶小乔木或灌木,高2—10米;小枝棕褐色,被锈色柔毛,具圆形小皮孔。奇数羽状复叶有小叶(2—)3—6对,叶轴具宽的叶状翅,小叶自下而上逐渐增大,叶轴和叶柄密被