

枚,卵形,长1—1.5毫米;花柱3—4,稀5,下部合生。花果期3—12月。

产广东、广西、云南、贵州。生于丘陵、低山山地林下和灌丛中。印度、马来西亚也有分布。

广西玉林地区民间用根、叶入药,有清热解毒、凉血作用,治无名肿毒、眼翳;根皮煲瘦猪肉内服治遗精。叶可作猪饲料。

8b. 台湾水东哥

Saurauia tristyla DC. var. **oldhami** Fin. & Gagn., Contr. Fl. As. Or. 2: 14. 1905.—**Saurauia oldhami** Hemsl. in Journ. Linn. Soc. 23: 79. 1886.

小枝被钻状刺毛。叶长卵形,最长达20厘米,宽4—8厘米,顶端尾状渐尖,具尖头,基部急尖,叶缘上部的锯齿较下部的大,侧脉8—13对,腹面侧脉间具1行偃伏刺毛。花柄的小苞片为披针形;花柱3,稀4,中部以下合生。

产我国台湾。生于海拔300—1700米的阔叶林内。印度、越南、日本也有分布。模式标本采自我国台湾。

8c. 河口水东哥(新变种) 鼻涕果、白饭果(云南) 图版85: 6—11

Saurauia tristyla DC. var. **hekouensis** C. F. Liang et Y. S. Wang in Addenda.

小枝被爪甲状鳞片,无毛。叶倒卵形,长13—18厘米,宽5—9厘米,叶缘具细锯齿,侧脉10—14对,侧脉间无刺毛。花柄的小苞片披针形或卵状三角形,长1—1.5毫米;萼片背面疏被短柔毛,边缘稀具纤毛。花果期6—11月。

产云南河口、蒙自、屏边、金屏。生于海拔140—1300米的丘陵、山地林下、沟谷中。模式标本采自河口。

9. 多脉水东哥(新种) 图版86: 1—6

Saurauia polyneura C. F. Liang et Y. S. Wang in Addenda.

小乔木,高3—4米;小枝被爪甲状鳞片。叶膜质或薄革质,狭倒卵状披针形或狭矩圆形披针形,长16—32厘米,宽5—8.5厘米,顶端锐尖,基部楔形,稀钝,叶缘具细锯齿,侧脉35—40对或更多,两面无毛,仅叶背中、侧脉疏生爪甲状鳞片;叶柄长2—3厘米,疏生鳞片。花序圆锥式,单生于叶腋,长20—33厘米,无毛,有鳞片,花柄长8—15毫米,中下部具近对生的小苞片2枚;小苞片狭卵形,长2毫米;花粉红色,径约1厘米;萼片椭圆形或阔椭圆形,长5毫米,背面无毛或有极星散分布的微绒毛,边缘稀有纤毛;花瓣矩圆形,长5—6毫米,下部合生;雄蕊50枚;子房近球形,绿色或黄色,直径6—8毫米。花果期7—11月。

产云南西部贡山、福贡、景东县。生于海拔1300—2600米的山地沟谷林中。模式标本采自福贡县。

本种接近山地水东哥 **Saurauia napaulensis** var. **montana**, 但后者叶倒卵状矩