

的边缘脉；叶柄长约3毫米，稀达5或10毫米。圆锥花序，腋生，长4—7厘米，稀达12.5厘米或更长，无毛；花梗长8—15毫米，极细；花长3—4毫米，花萼仅基部连合，长约1毫米，萼片卵形，顶端钝或近圆形，无毛，具腺点；花瓣粉红色或淡红色，长圆状卵形，顶端略钝，具腺点，无毛；雄蕊较花瓣略短，花药披针形；雌蕊与花瓣等长，子房球形，腺点不明显，无毛。果球形，蓝黑色或红色，直径约6毫米，具腺点。花期4—5月，果期约12月。

产广西（南部），海拔200—980米的山间密林中，湿润的地方。模式标本采于广西南宁。

全株供药用，可镇咳平喘。

42. 百两金（本草纲目）

山豆根、地杨梅（植物名实图考、湖南），开喉箭（江西、湖南、四川、贵州），珍珠伞（江西、浙江、广东），矮茶（浙江、广东），白八爪（湖北），高脚凉伞（广西），八爪金龙（四川）

Ardisia crispa (Thunb.) A. DC. in Trans. Linn. Soc. 17: 124. 1834; Walker in Philipp. Journ. Sci. 73: 118. fig. 21, a-d. 1940; 中国高等植物图鉴, 3: 222. 图4398. 1974; 云南植物志, 1: 349. 1977——*Bladhia crispa* Thunb., Fl. Jap. 97. 1784——*A. hortorum* Maxim. ex Regel, Gartenflora 14: 363. pl. 491. 1865; Hand.-Mazz., Symb. Sin. 7: 756. 1936, excl. syn. *A. dielsii* Lévl., *A. henryi* var. *dielsii* Walker; 陈嵘, 中国树木分类学, 972. 图861. 1937——*Tinus crispa* O. Ktze., Rev. Gen. Pl. 2: 405. 1891——*A. henryi* Hemsl. in Journ. Linn. Bot. 26: 65. 1889——*T. henryi* O. Ktze., 1. c. 974——*A. penduliflora* Mez in Engl., Pflanzenreich 9(IV. 236): 150. 1902.

42a. 百两金（原变种）

var. *crispa*

灌木，高60—100厘米，具匍匐生根的根茎，直立茎除侧生特殊花枝外，无分枝，花枝多，幼嫩时具细微柔毛或疏鳞片。叶片膜质或近坚纸质，椭圆状披针形或狭长圆状披针形，顶端长渐尖，稀急尖，基部楔形，长7—12（—15）厘米，宽1.5—3（—4）厘米，全缘或略波状，具明显的边缘腺点，两面无毛，背面多少具细鳞片，无腺点或具极疏的腺点，侧脉约8对，边缘脉不明显；叶柄长5—8毫米。亚伞形花序，着生于侧生特殊花枝顶端，花枝长5—10厘米，通常无叶，长13—18厘米者，则中部以上具叶或仅近顶端有2—3片叶；花梗长1—1.5厘米，被微柔毛；花长4—5毫米，花萼仅基部连合，萼片长圆状卵形或披针形，顶端急尖或狭圆形，长1.5毫米，多少具腺点，无毛；花瓣白色或粉红色，卵形，长4—5毫米，顶端急尖，外面无毛，里面多少被细微柔毛，具腺点；雄蕊较花瓣略短，花药狭长圆状披针形，背部无腺点或有；雌蕊与花瓣等长或略长，子房卵珠形，无毛；胚珠5枚，1轮。果球形，直径5—6毫米，鲜红色，具腺点。花期5—6月，果期10—12月，有时植株上部开花，下部果熟。