

3. 辽宁香茶菜

Rabdossia websteri (Hemsl.) Hara in Journ. Jap. Bot. **47**(7): 202. 1972—
Plectranthus websteri Hemsl. in Journ. Linn. Soc. Bot. **26**: 275. 1890; Komarov in Act. Hort. Petrop. **25**: 396. 1907—*Isodon websteri* (Hemsl.) Kudo in Mem. Fac. Sci. Agr. Taihoku Univ. **2**: 130. 1929—*Amethystanthus websteri* (Hemsl.) Kitagawa, Lineam. Fl. Mansh. 333. 1939.

多年生草本；根茎肥大，木质，密生纤维状须根。茎直立，稍纤弱，四稜形，具四浅槽，下部沿稜上疏被倒向白色小疏柔毛，上部变无毛，节间较叶短，分枝或不分枝。茎叶对生，阔卵圆形，长3—6厘米，宽1.5—3.5厘米，先端锐尖或近渐尖，基部阔楔形，边缘具整齐的圆齿状锯齿，膜质，上面深绿色，沿脉上疏被小疏柔毛，余部近无毛，下面淡绿色，肋上略被小疏柔毛，余部无毛，散布淡黄色腺点，侧脉每侧4—5，在叶缘之内网结，其间平行细脉多少明显；叶柄细长，长0.5—3厘米，向茎顶渐短，上部具长三角形的宽翅，腹凹背凸，疏被白色小疏柔毛。圆锥花序顶生，少花，长约2厘米，由3花的聚伞花序组成；苞叶卵圆状披针形，向上渐变小而呈苞片状，除下部1—2对外均短于聚伞花序，苞片及小苞片微小，线形，长1—1.5毫米；花梗长约2毫米，总梗长约4毫米，花梗、总梗及序轴均疏被短柔毛。花萼钟形，长1.5毫米，外被微柔毛，内面无毛，萼齿5，三角形，近等大，锐尖，长约为花萼长1/3，果萼增大，长达5.5毫米，变无毛，坚硬，带蓝色。花冠蓝色，长4—6毫米，外被小疏柔毛，内面无毛，冠筒极短，基部几等粗，冠檐二唇形，近等长，上唇外反，先端具4圆裂，下唇内凹。雌雄蕊伸出。成熟小坚果扁球形，褐色，无毛。花、果期9月。

产辽宁，山东；生于山沟路边。模式标本采自辽宁沈阳北陵。

4. 台湾香茶菜

Rabdossia daitonensis (Hayata) Hara in Journ. Jap. Bot. **47**(7): 194. 1972—
Plectranthus daitonensis Hayata, Icon. Pl. Formos. **8**: 107, f. 36—1. 1919—*Isodon daitonensis* (Hayata) Kudo in Mem. Fac. Sci. Agr. Taihoku Univ. **2**: 126. 1929—*Amethystanthus daitonensis* (Hayata) Nemoto, Fl. Jap. Suppl. 628. 1936.

草本，基部近灌木状，长60—100厘米。茎四稜形，被细的硬毛，稍多分枝，枝纤细。叶倒卵圆形或菱状卵圆形，先端三角形锐尖，基部楔状渐狭，边缘在中部以上有牙齿状锯齿，上面被细硬毛，下面被极细硬毛，淡绿色，有极小的腺点；叶柄长2—3毫米。聚伞花序腋生或顶生，组成圆锥花序，总梗长2—3厘米，在顶端具5—10花，花梗长1—2毫米，被细硬毛。花萼斜钟形，长宽3毫米，被硬毛，内面无毛，10脉，先端斜