

筒钟状，长和宽约 1.5 毫米，无毛，萼齿三角形，长约 0.5 毫米；花瓣连合成一冠盖状花冠，先端尖，喙状，喙长约 0.5 毫米；雄蕊 10—13 枚，稍不等长，长 1.5—2.5 毫米，花药小，圆形，长不及 0.5 毫米；子房下位，花柱 2，长约 1 毫米，扩展，顶端微外弯。蒴果未成熟，顶端截平。花期 6 月。

产湖北（兴山、巴东、宜昌）、四川（奉节）。生于山坡林下或岩石旁，海拔 1180 米。模式标本采自四川奉节。

46b. **绢毛绣球**（变种）（广西植物） 绢毛藤八仙（植物分类学报） 图版 57：6
var. sericea (C. C. Yang) Wei in 广西植物 **14** (2): 120. 1994. ——*H. anomala* D. Don var. *sericea* C. C. Yang in Acta Phytotax. Sin. **20** (4): 475. 1982. ——*H. anomala* auct. non D. Don; Chun in Acta Phytotax. Sin. **3** (2): 159. 1954 (quoad specim. K. L. Chu 1359).

本变种与原变种的主要区别在于，其叶下面密被绢质柔毛。花期 6 月。

产四川（灌县、巫溪、南川）。生于林下，海拔 1500—2170 米。模式标本采自南川金佛山。

存 疑 种

泽八绣球（植物分类学报）

Hydrangea serrata (Thunb.) Ser. f. **acuminata** (Sieb. et Zucc.) auct. non Wils.: Chun in Acta Phytotax. Sin. **3** (2): 128. 1954.

本变型原产日本、朝鲜，我国从未发现。1954 年，陈焕镛把谢福惠、李树刚采自广西兴安的一张标本定为泽八绣球 *H. serrata* (Thunb.) Ser. f. *acuminata* (Sieb. et Zucc.) Wils.，我们查阅了有关资料和标本，认为广西标本无论从叶形或果形看，与本变型差异较大。至于该标本究竟属于何种，目前由于材料欠缺，本志暂不收入。

5. 多香木亚科 ESCALLONIOIDEAE A. BRAUN

A. Braun in Aschers. Fl. Prov. Brandenburg **1**: 61. 1864; Engl. in Engl. u. Prantl., Nat. Pflanzenfam. Aufl. 2, **18a**; 1101. 1930.
 ——*Escalloneae* S. Br. in Francklin. Norrat. Journ. Polharsea Aph. 766. 1823. ——*Escallonieae* Agardh. Classes pl. 19. 1825.

灌木或乔木；单叶对生或近对生，无托叶。花通常排成总状或圆锥花序，子房上位至下位，侧生至中央胎座，具多数胚珠，稀 1 个悬生胚珠。浆果；种子 1 枚。

我国仅 1 属，分布于印度至大洋洲。

在近期的诸家系统中，多香木亚科作不同的处理，多数学者已将其从 Saxifragaceae



图版 57 1—5. 冠盖绣球 *Hydrangea anomala* D. Don; 1. 花枝; 2. 花; 3. 果序一部分; 4. 萌果; 5. 种子。6. 缎毛绣球 *H. glaucocephala* C. C. Yang var. *sericea* (C. C. Yang) Wei; 叶下面, 示毛。(邓盈丰绘)