

多年生草本，无毛。茎直立，高20—40厘米，不分枝。叶互生，上部的线形，长2厘米，宽2毫米，下部的椭圆状倒卵形，长8.5厘米，宽3厘米，先端急尖，基部渐狭，边缘上部波状钝齿状，下部全缘。花序顶生，伞房状，密集，长7厘米，宽10厘米；萼片5，长圆状披针形，长2—2.5毫米，宽0.7毫米；花瓣5，紫色，倒卵状长圆形，长5毫米，宽1.7毫米，先端急尖，直立开展；雄蕊10，长5毫米；鳞片5，匙状长方形，先端圆，基部稍呈楔形，长较宽为长；心皮5，直立，卵形，长5毫米，分离，基部有柄，柄长1毫米，花柱长1毫米。种子小，线形，长1毫米，褐色。果期10月。

产广西、湖南、湖北、安徽、浙江。生于海拔700米的山间溪边阴湿处。模式标本采自安徽黄山。

全草药用，可活血生肌，止血解毒。

12. 白八宝 白景天(东北植物检索表)，白花景天、长茎景天(拉汉种子植物名称)

Hylotelephium pallescens (Freyn) H. Ohba in Bot. Mag. Tokyo 90: 51. 1977.—*Sedum pallescens* Freyn in Öst. Bot. Zeitschr. 45: 317. 1895; A. Bor. in Kom. Fl. URSS. 9: 62. pl. 4. f. 2. 1939; 中国高等植物图鉴 2: 85. f. 1899. 1972.—*Sedum telephium* L. var. *albiflorum* Maxim. in Bull. Acad. Sci. St. Petersb. 29: 142. 1883; 刘慎谔等，东北植物检索表 128. 1959; Fl. Coreana 3: 57. 1974.—*Sedum telephium* L. var. *pallescens* (Freyn) Kom. in Acta Hort. Petrop. 22: 393. 1904.—*Sedum telephium* L. var. *eupatorioides* Kom. in l. c. 22: 393. 1904; 刘慎谔等，东北植物检索表 128. 图版 34. 图 3. 1959; Fl. Coreana 3: 57. 1974.—*Sedum albiflorum* (Maxim.) Maxim. ex Kom. et Klob.-Alis. Key Pl. Far East. Reg. URSS. 1: 596. 1930.—*Sedum eupatorioides* (Kom.) Kom. in Kom. et Klob.-Alis. l. c. 1: 601. 1930; A. Bor. in Kom. Fl. URSS. 9: 63. 1939.—*Hylotelephium eupatorioides* (Kom.) H. Ohba in Bot. Mag. Tokyo 90: 50. 1977.

多年生草本。根状茎短，直立。根束生。茎直立，高20—60(—100)厘米。叶互生，有时对生，长圆状卵形或椭圆状披针形，长3—7(—10)厘米，宽7—25(—40)毫米，先端圆，基部楔形，几无柄，全缘或上部有不整齐的波状疏锯齿，叶面有多数红褐色斑点。复伞房花序，顶生，长达10厘米，宽达13厘米，分枝密；花梗长2—4毫米；萼片5，披针状三角形，长1—2毫米，先端急尖；花瓣5，白色至浅红色，直立，披针状椭圆形，长4—8毫米，宽1.8毫米，先端急尖；雄蕊10，对瓣的稍短，对萼的与花瓣同长或稍长；鳞片5，长方状楔形，长1毫米，先端有微缺。蓇葖直立，披针状椭圆形，长约5毫米，基部渐狭，分离，喙短，线形；种子狭长圆形，长1—1.2毫米，褐色。花期7—9月，果期8—9月。

产山西、河北、内蒙古、辽宁、吉林、黑龙江。生于河边石砾滩子及林下草地上。朝鲜、日本、蒙古、苏联也有。模式标本采自西伯利亚南部(达呼里亚)。