

药用功效同菟丝子。

6b. 短柱头菟丝子(变种)

Cuscuta reflexa Roxb. var. *anguina* (Edgeworth) C. B. Clarke in Hook. f. Fl. Brit. Ind. 4: 226. 1883.—*C. anguina* Edgeworth in Trans. Linn. Soc. London 20: 87. 1851.—*C. reflexa* Roxb. *brachystigma* Engelm. in Trans. Acad. Sci. St. Louis 1: 519. 1859; Diels in Not. Roy. Bot. Gard. 7: 46. 1912; Hand.-Mazz. Symb. Sin. 7: 814. 1936.—*C. reflexa anguina* (Edgeworth) Yuncker in Mem. Torr. Bot. Club 18: 260. 1932.

花较小(约长6毫米)，花冠裂片相当于花冠管长的1/3或1/2；花药较短且无柄着生于花冠弯缺处；柱头短，圆锥状，近于无柄，多少直立。

产云南大理。分布印度北部、东部，锡金，缅甸，印度洋中之岛屿(毛里求斯)。

云南标本的花冠大小、柱头长短等变异常有介于大花菟丝子之间者。

亚属3. 菟丝子亚属 Subg. *Cuscuta* Bauhin, Pinax 219. 1671.—*Cuscuta* group *Cuscuta* Engelm. in Trans. Acad. Sci. St. Louis 1: 459. 1859.

花柱2，柱头伸长，圆柱形，少有棒状或短圆柱状。

属于这一亚属的种类均产欧亚大陆和非洲。我国有2种。

7. 欧洲菟丝子 大菟丝子(中国北部植物图志，中国高等植物图鉴)，苜蓿菟丝子(新疆)，金灯藤(四川) 图版31: 1—3.

Cuscuta europaea Linn. Sp. Pl. 124. 1753; ibid. ed. 2. 180. 1762; Engelm. in Trans. Acad. Sci. St. Louis 1: 468. 1859; C. B. Clarke in Hook. f. Fl. Brit. Ind. 4: 227. 1883; Yuncker in Mem. Torr. Bot. Club. 18: 274. 1932; Kitagawa, Lineam. Fl. Mansh. 367. 1939; A. Я. Бутков in Fl. URSS 19: 52. 1953; Coll. Fl. Siml. 339. 1971; 中国高等植物图鉴 3: 522. 图 4998. 1974.—*Cuscuta major* Bauhin, Pinax 219. 1671, ex Choisy in DC. Prodr. 9: 453. 1845; Liou et Ling, Fl. Ill. N. Chine 1: 53. t. 22. 1931.—*C. chinensis* auct. non Lam.: Hand.-Mazz. Symb. Sin. 7: 813. 1936, p. p., quoad. n. 7744.

一年生寄生草本。茎缠绕，带黄色或带红色，纤细，毛发状，直径不超过1毫米，无叶。花序侧生，少花或多花密集成团伞花序，花梗长1.5毫米或更短；花萼杯状，中部以下连合，裂片4—5，有时不等大，三角状卵形，长1.5毫米；花冠淡红色，壶形，长2.5—3毫米，裂片4—5，三角状卵形，通常向外反折，宿存；雄蕊着生花冠凹缺微下处，花药卵圆形，花丝比花药长；鳞片薄，倒卵形，着生花冠基部之上花丝之下，顶端2裂或不分裂，边缘流苏较少；子房近球形，花柱2，柱头棒状，下弯或叉开，与花柱近等长，花柱和柱头短于子房。蒴果近球形，直径约3毫米，上部覆以凋存的花冠，成熟时整齐周裂。种子通常4枚，淡褐色，椭圆形，长约1毫米，表面粗糙。