

羽状半裂，末回裂片长2—4毫米，宽1—2毫米。复伞形花序顶生，花序梗长9—18厘米；总苞片4—6，上部羽状分裂，最后的裂片如同茎生叶的末回裂片；伞辐14—17，不等长，长2.5—8.5厘米，有沟纹，略带紫色；小总苞片3—4，长于果柄，顶端多数3裂；小伞形花序有花7—12；萼齿细小。果实卵形至广卵形，长约3.2毫米，基部微心形，顶端渐窄，主棱明显地凸起，稍呈波状褶皱；花柱基隆起，花柱短；胚乳腹面微凹。花果期8—9月。

产我国西藏亚东。生长在山坡草丛或林下草地，海拔3980—4000米。

### 17. 滇芹属——*Sinodielsia* Wolff

Wolff in Notizbl. Bot. Gart. Berlin 9: 278. 1925.

多年生草本。叶3回羽状全裂，末回裂片羽状深裂。复伞形花序顶生和侧生；总苞片无或少数；小伞形花序有小总苞片；花杂性；萼齿明显，钻形，急尖；花瓣近圆形，顶端微凹，有内折的小舌片，狭而全缘；花柱基较短，圆锥形，与萼齿近等长，花柱短、粗、向外反曲。果实狭卵形，向上渐狭，侧面稍扁，光滑，果棱丝状；分生果半圆柱形，背部突起，合生面近平直，果皮薄，每棱槽油管2—3，合生面4。胚乳腹面凹陷；心皮柄短，2叉状。

本属仅有一种，产于云南。

本属模式种：滇芹 *Sinodielsia yunnanensis* Wolff

#### 1. 滇芹 黄藁本、秦归(云南) 图版50

*Sinodielsia yunnanensis* Wolff in Notizbl. Bot. Gart. Berlin 9: 278. 1925.

多年生草本。主根纺锤形，外表呈环状皱褶，干后纵裂。茎直立，高40—70厘米，近基部或三分之一处即有分枝，有纵条纹，近无毛。基生叶柄长2—13厘米，基部有短的阔膜质叶鞘；叶片2—3回羽状分裂，羽片4—6对，下部羽片有短小叶柄，上部羽片无小叶柄，末回裂片无柄，阔卵形，长5—15毫米，宽4—12毫米，边缘深裂或有不规则的缺刻状锯齿，齿缘稍增厚，两面无毛，背面叶脉隆起；最上部的茎生叶小，有短柄或近无柄。复伞形花序顶生或侧生，有长的花序梗；总苞片无或少数；伞辐通常6—8，开展，长2—6厘米；小伞形花序有数小花；小总苞片7—9，狭线形，长约5毫米；花柄长短不一；萼齿明显，钻形，急尖；花瓣近圆形，长约1.2毫米，顶端有内折的小舌片，中脉1条；花柱基圆锥形，花柱短，结果时向外反曲。果实狭卵形，长约3毫米，宽2毫米，分生果有时发育不均匀，主棱明显。

产云南省。生长在山坡草地，疏林或岩石缝中，海拔2000—2520米。模式标本采自昆明。

民间称黄藁本，治感冒风寒、发热头痛。