

部以下增宽而扁平且被缘毛，花柱长约2.5毫米，柱头略增大，心皮5或4个。成熟的果宿存，顶部开裂，果皮有油点，分果瓣径约5毫米，每分果瓣有1种子；种子肾形，长2—2.5毫米，厚约1.5毫米，种皮有细皱纹。花期5—6月，果期7—8月。

产内蒙古、宁夏、甘肃等省区，见于约1500米山坡较干旱地方。模式标本采自甘肃贺兰山。

本种是单花顶生，与其他2种显然有别。

## 7. 芸香属\* *Ruta* L.

*L. Sp. Pl. ed. 1, 383. 1753; Gen. Pl. ed. 5, 180. 1754.*

茎基部木质的多年生草本，有浓烈气味，各部有甚多油点。叶互生，羽状复叶。聚伞花序或伞房花序，花黄色；萼片4—5片，基部合生，花后增大且宿存，花瓣4—5片，覆瓦状排列，边缘撕裂如流苏状；雄蕊8—10枚，长短相间，着生于大而明显的花盘基部四周；雌蕊由4—5个上部分离、下部靠合的心皮组成，花柱底着，柱头不增大，4—5室，每室有悬垂于中轴上的胚珠2或多颗。成熟果（蓇葖）开裂为4—5个分果瓣；种子有脊棱，外种皮有细小的瘤状突体，胚乳肉质，胚略弯生。

约10种，分布于加那利群岛、地中海沿岸及亚洲西南部。我国引进栽培2种，1种普遍栽种，另1种仅见于华南植物园。

属的模式种：*Ruta graveolens* L.

染色体数  $2n=18, 36, 72, 81$ 。

*Ruta graveolens* L. 原产地地中海沿岸地区，何时引进中国，其准确年代难以考证，有文字可查的最早可能是何克谏（公元1662—1723年）的《生草药性备要》，其原文虽甚简略，据理推论，应是本植物无疑，其后，吴其浚《植物名实图考》、贾祖璋《中国植物图鉴》等之芸香（吴其浚称之为芸）亦属本种。但《植物名实图考》中所引《尔雅》、《说文》、《梦溪笔谈》等著作里提及的“芸”、“芸草”、“芸香草”及赵学敏《本草纲目拾遗》中的“芸香草”，则绝非芸香科的本种植物。或可能是菊科或豆科、甚或是禾本科植物。

何克棟称本植物为臭草，现今至少在广东及广西的居民与生草药店均沿用此名。

禾本科 *Melica scabrosa* Trin. 的中名亦被称为臭草（《中国主要植物图说·豆科》1959），不过，它比之芸香科的本种被称为臭草晚了一个多世纪。

臭草一名，民间用以称呼多种植物，不同地方所称的臭草又常指不同种，甚至是不同科、属植物。就在芸香科中也不例外，为了避免因异物有同名而引起不应有的混乱，本志保留用芸香这个名称并作了一些考证以示澄清。

1. 芸香（保留名） 臭草（生草药性备要）、香草、百应草、小叶香（广东、广西等

\* 豆科植物草木犀 *Melilotus suaveolens* Ledeb. 的别称也曾叫做芸香。但后人多以此名称用于芸香科本属植物。