

盘略扁平；花柱4—2，基部合生，中部以上离生，反曲。果实球形或略长，直径5—7毫米，黑色，有4—2浅稜，宿存花柱长约2毫米。花期5—7月，果期8—10月。

分布广，西自四川和云南西部，东至安徽黄山、浙江天目山和天台山、江西遂川，北起陕西太白山，南至广西中部象州的广大地区，均有分布。生于森林中，海拔1000—3300米。模式标本采自云南洱源洋芋山。

细梗吴茱萸五加(变种)

Acanthopanax evodiaefolius Franch. var. *gracilis* W. W. Smith in Notes Bot. Gard. Edinb. 10: 6. 1917; 钟心煊，科学社丛刊1: 187. 1924; Hand.-Mazz. Symb. Sin. 7: 698. 1933; Li in Sargentia 2: 90. 1942.

本变种和原变种的区别在于叶通常有5小叶，小叶片下面脉腋有锈色簇毛，伞形花序的花较少，总花梗较细长，果梗长达3.5厘米。

分布于四川(宝兴、金佛山)、云南(中甸、鹤庆)、广西(象州、资源)、贵州(纳雍)、湖北(恩施、会丰)和江西(铅山)。生于森林中，海拔约2000米。

锈毛吴茱萸五加(变种)

Acanthopanax evodiaefolius Franch. var. *ferrugineus* W. W. Smith in Notes Bot. Gard. Edinb. 10: 6. 1917, 14: 111. 1924 & 17: 166. 1930; 钟心煊，科学社丛刊1: 187. 1924; Hand.-Mazz. Symb. Sin. 7: 698. 1933; Li in Sargentia 2: 90. 1942—*Evodiopanax evodiaefolium* Nakai var. *ferruginosum* Nakai in Journ. Arn. Arb. 5: 8. 1924.

本变种和原变种的区别在于小叶片下面沿脉密生锈色绒毛或毛脱落变几无毛，总花梗和花梗也常有锈色绒毛。

分布于西藏(卡马河下游、吉隆、波密、察隅、林芝)、云南(中甸、德钦)、四川(峨眉山、宝兴、金佛山)、贵州(凯里)和广西(全州、兴安)。生于森林中，海拔1300—3200米。模式标本采自云南瑞丽怒江分水岭。

根皮在西藏供药用，有散风湿、强筋骨，逐瘀活血之效。

组4. 花椒五加组——Sect. *Zanthylopanax* Harms in Mitt. Deutsch. Dendr. Ges. 27: 26. 1918.

本组我国有4种。

20. 五加(神农本草经) 白簕树(广东土名)，五叶路刺、白刺尖(四川土名)，五叶木(新本草纲目) 图版14:6—8