

近无梗；苞片宿存或早落，狭窄，长约3毫米；花芽渐尖；花萼管长2毫米，直径不及2毫米，被微柔毛，萼裂片扩展，三角状，短尖，长1毫米，背面疏被微柔毛；花叶卵状披针形，宽卵形或极常为卵形，顶端短尖或钝，基部楔形或渐尖，长达9厘米，宽6.5厘米，纵脉5条，柄长3厘米；花冠管长1.8厘米，外面被黄褐色贴伏硬毛，里面近喉部密被硫黄色棒形毛（干时鳞片状），下部毛稀少，花冠裂片宽倒卵形，背面顶部以下有角状突起；花药长3毫米，内藏；花柱内藏，无毛。蒴果倒卵圆形或椭圆状倒卵形，长8毫米，顶部室间开裂；种子小，有棱角，覆有小窝点及沟槽。花期5—10月，果期7—12月。

产于广东、广西和云南。常见于森林中。国外分布于中南半岛。模式标本采自云南勐腊。

根、茎清热解毒，消炎利尿。

39. 溪楠属 *Keenania* Hook. f.

Hook. f. Fl. Brit. India 3: 101. 1880; Pitard in Lecomte, Fl.

Gén. Indo-Chine 3: 169. 1923.

草本或亚灌木；茎多少木质，圆柱状。叶对生，有柄；托叶生于叶柄间，通常下部阔，上部钻状。花序头状，顶生，有总苞；苞片大；小苞片每花2片，常与花近等长；萼管肉质，短的长圆形，檐部4—5裂或有时6裂；裂片不等大，覆瓦状排列；花冠与萼裂片等长或较长，冠管膨胀，裂片4—5或有时6，短，圆卵形，有硬尖，芽中镊合状排列，喉部被一毛环；雄蕊5，生于花冠管基部，花丝短，花药小，线形；子房2室，花柱短或长，柱头2裂；胚珠多数，生于球形或盾状胎座上。果未见。

本属模式种：*Keenania modesta* Hook. f.

约5种，分布于印度、中南半岛和我国南部；我国有2种，均产于广西。

分种检索表

1. 总花梗长1—3.5厘米；总苞片长圆形或近卵形，长6—7毫米 …… 1. 溪楠 *K. tonkinensis* Drake
1. 总花梗极短，长不超过5毫米；总苞片披针形或线形，长1—1.5厘米 … 2. 黄溪楠 *K. flava* Lo

1. 溪楠（新拟）

Keenania tonkinensis Drake in Morot, Journ. de Bot. 9: 217. 1895; Pitard in Lecomte, Fl. Gén. Indo-Chine 3: 170, fig. 16 (9). 1923.

多年生草本，高达30厘米；老茎稍木质，有许多不定根，上部草质，被柔毛。叶薄纸质，长圆形，很少椭圆形，长4—6（—12）厘米，宽2—2.5（—5）厘米，顶端短