

6毫米；花冠蓝色，长1.5厘米，外面被点状腺毛，冠檐2唇形，上唇阔，顶端3裂；雄蕊伸出，花冠喉部约3毫米，花丝光滑；子房光滑，花柱长约1厘米，光滑。蒴果卵形，长6毫米。（未见模式或其他标本）。

产台湾 [台中、南投（模式标本产地）、嘉义、高雄]。

据描述和孩儿草 *Rungia pectinata* 很难区分，可能应归并，但未见台湾标本，暂志于此，待看到台湾标本，作比较研究后，再作处理。

15. 云南孩儿草（植物分类学报）

Rungia yunnanensis H. S. Lo, in Acta Phytotax. Sin. 16 (4): 92. 1978.

草本。枝条粗壮，圆柱状，被倒生柔毛，节部肿胀。叶纸质，阔卵形，长约6—10厘米，顶端渐尖，基部稍下延，二面无毛，侧脉每边10—12条，稍密，弧形，靠近边缘彼此联结；叶柄长1.5—2厘米，被柔毛。穗状花序顶生或腋生，偏向一侧，长可达8厘米；苞片4列，不育苞片（无花）卵形，长1—1.2厘米，宽5—6毫米，顶端渐尖，干膜质边檐宽阔，缘粗糙；能育苞片（有花）长椭圆形，长约9毫米，宽约3毫米，具近干膜质边檐，其缘粗糙；小苞片2，椭圆形，长约6.5毫米，宽约3毫米，近干膜质；花萼长约7毫米，5深裂，几裂至基部，裂片渐尖，稍粗糙；花冠长约10毫米，被粉状柔毛；雄蕊2，花丝无毛，花药2室，药室一上一下，均近卵形，下方一室有距；花柱无毛。蒴果长9毫米，被粉状绒毛。

产云南（澄江，模式标本产地）。

本种的叶大，花序较长，偏向一侧，4列苞片中2列能育，另2列不育，且形状亦不相同，与 *R. chinensis* Benth 和 *R. hirpex* R. Ben. 都颇相近。前一种苞片顶端钝圆，缘毛长，呈流苏状，蒴果较小（约6.5毫米），叶的侧脉每边仅5—6条；后一种苞片披针状线形，宽仅2—2.5毫米，钝头，膜质边缘很狭，蒴果无毛，故二者又都与本种有明显区别。

亚族3. 爵床亚族 *Justiciinae* Bremek.

花萼4或5浅裂。花冠2唇形，或张开。雄蕊少数4，两强，通常仅2枚，花药1室或2室，具4雄蕊者短的雄蕊1室。两药室不等高，或平行，或叉开，或斜生于药隔，基部具距。蒴果具4种子，稀少数种子，基部通常扁和压扁且无种子。花序或轮状腋生或顶生，聚伞圆锥花序或穗状花序，花对生或偏向一侧的2列。苞片各异，或与小苞片较花萼长，或较花萼宽，或较花萼短。