

58. 琼豆属 *Teyleria* Backer

Backer in Bull. Jard. Bot. Buitenzorg Ser. 3. 16: 107. Apr.
1939.

多年生缠绕草本，茎四棱柱状。羽状复叶具3小叶；托叶卵形，渐尖，有纵条纹，宿存；小托叶小，宿存。花小，排成腋生的总状花序，花序下部常具不规则的分枝；苞片宿存，披针形，位于花梗基部；小苞片宿存与苞片相似，着生于萼的基部；花萼膜质，钟状，5裂，萼齿披针形，与萼管等长或稍长，上面1对常合生；花冠稍伸出萼外，旗瓣大，倒卵形，具短瓣柄，无耳，翼瓣狭长椭圆形，具长瓣柄，与龙骨瓣贴连，龙骨瓣钝，先端具长喙，基部具长瓣柄，约与翼瓣等长；雄蕊单体，对旗瓣的1枚雄蕊与雄蕊管稍合生；子房无柄，有胚珠6—8颗，花柱短而弯曲，柱头小，头状。荚果线形，扁平，稍弯，先端具短喙，果瓣内于种子间有隔膜；种子4—7颗，具种阜。

属模式种：琼豆 *Teyleria koordersii* (Backer) Backer

1种，分布于印度尼西亚（爪哇岛）和我国海南。

1. 琼豆（海南植物志）

Teyleria koordersii (Backer) Backer in Bull. Jard. Bot. Buitenzorg Ser. 3. 16: 108. 1939; 海南植物志 2: 301. 1965. — *Glycine koordersii* Backer Schooffl. Java 358. 1911. — *G. hainanensis* Merr. et Metc. in Lingnan Sci. Journ. 16: 194. 1937.

缠绕草本。茎四棱柱形，上部具槽纹，枝棱上密被倒生的长硬毛。羽状复叶具3小叶；托叶卵形，渐尖，具纵条纹；叶柄长4—6厘米，具槽，被糙伏毛，渐变无毛；小叶纸质，顶生小叶卵形，长6—14厘米，宽2.5—7厘米，侧生小叶较小，斜卵形，长6—9厘米，先端渐尖或急尖，基部通常圆形，干时呈绿色或黄绿色，两面无毛或仅被极稀疏、伏贴的长硬毛；侧脉每边3—4条；小托叶针状；小叶柄长3—4毫米，被长硬毛。总状花序腋生；总花梗长5—18毫米，与总轴均具显著的棱，棱上被倒向的糙伏毛；花5—20朵，密集；苞片披针形，长3—4毫米，具脊；花梗明显具节，长1—2毫米，近无毛，有时在顶部膨大；小苞片针状，长2.5—3.5毫米，散生糙伏毛；花萼膜质，具纵脉纹，长5—5.5毫米，裂片5，狭披针形，与萼管等长或稍长，无毛；花冠白色，长6—7毫米，翼瓣与龙骨瓣顶端稍呈紫色，具瓣柄，无耳；雄蕊单体；子房无柄，有胚珠6—8颗。荚果线形，长3—3.5厘米，宽3—4毫米，果瓣薄革质，种子间有横缢纹，被开展、基部膨大、长约2毫米的长硬毛，果颈短；种子4—8颗，近方形，长、宽约3毫米，褐色，种阜短，干膜质，舌状。花期11—12月。

产海南。常生于旷野灌木丛内或疏林中。印度尼西亚（爪哇）亦有分布。