

产甘肃南部（武都）。生于林间悬岩上，海拔 1600 米。（模式标本产地）

## （二十二）紫茎兰亚族 Subtrib. Risleyinae

S. C. Chen, Z. H. Tsi et G. Zhu

S. C. Chen, Z. H. Tsi et G. Zhu in Acta Phytotax. Sin. 37 (2): 115. 1999.

腐生植物，很小，地下具近直生的细根状茎。茎直立，纤细，无绿叶，具数枚筒状鞘。花序顶生，密生多数花；花肉质，很小；萼片相似，离生；花瓣略小于萼片；唇瓣位于上方，凹陷，不裂，无距；蕊柱短，圆柱形，无蕊柱足；花药生于蕊柱背侧；花粉团 4 个，成 2 对，蜡质，无明显的花粉团柄，具大而厚的粘盘；蕊喙大，明显伸出。

本亚族仅含 1 属，分布于锡金至我国西南部。

### 73. 紫茎兰属 *Risleya* King et Pantl.

King et Pantl. in Ann. Bot. Gard. Calcutta 8: 246. 1898; T.

Tang et F. T. Wang in Acta Phytotax. Sin. 2 (4): 464. 1954.

腐生草本，不具块茎或假鳞茎。茎无叶，暗紫色，基部具鞘，顶端为总状花序；总状花序具多数密生的小花；花苞片宿存；花肉质，很小；萼片相似，离生，展开；花瓣常较萼片短而狭；唇瓣位于上方，不裂，凹陷，较宽阔；蕊柱短，圆柱形；花药生于背侧，2 室；花粉团 4 个，成 2 对，蜡质，无花粉团柄，附着于肥厚的、矩圆形的粘盘上；蕊喙粗大，伸出，高于花药。

本属仅 1 种，产锡金至我国西南部。

#### 1. 紫茎兰（中国高等植物图鉴） 图版 27: 1—2

*Risleya atropurpurea* King et Pantl. in Ann. Bot. Gard. Calcutta 8: 247. pl. 328. 1898; S. Y. Hu in Quart. J. Taiwan Mus. 28 (1, 2): 150. 1975; 中国高等植物图鉴 5: 667. 图 8164. 1976; 西藏植物志 5: 664. 1987; 横断山区维管植物 2: 2564. 1994.

植株高 6—21 厘米，具肥厚的根状茎；根状茎近狭圆锥形至圆柱形，长 1—3 厘米，直径 1.5—2 毫米。茎暗紫色，基部具 2 枚鞘；鞘圆筒状，抱茎，膜质，长 0.6—2.5 厘米。总状花序长 (1—) 2.5—7 厘米，具数朵至多达 40 余朵花，但通常多为 20 余朵花；花苞片三角状披针形或线状披针形，长 0.5—0.8 毫米，膜质；花梗和子房长 1.2—1.5 毫米；子房强烈扭转；花肉质，黑紫色，直径约 2 毫米，稍密集；萼片近长圆形，长约 1.2 毫米，宽约 0.4 毫米，先端钝；花瓣近长圆状披针形，长约 0.8 毫米，宽约 0.3 毫米，展开；唇瓣宽卵形，贴生于蕊柱基部，凹陷，长约 1.2 毫米，宽达 1 毫米，靠近