

距花冠基部 1.8 厘米处, 线形, 长约 2 毫米, 无毛。花盘环状, 高约 1 毫米。雌蕊长约 4.2 厘米, 子房线形, 连柄长 2.2 厘米, 有极短的小毛, 花柱被短柔毛。花期 10 月。

产云南砚山。生于山谷密林中, 海拔 1200 米。

11. 筒花芒毛苔(云南植物研究)

Aeschynanthus tubulosus Anthony in Not. Bot. Gard. Edinb. 18: 192. 1934;
H. W. Li in Acta Bot. Yunnan. 5(1): 30. 1983.

11a. 筒花芒毛苔(原变种)

A. tubulosus var. **tubulosus**

附生小灌木。茎无毛, 分枝。叶对生, 无毛, 具短柄; 叶片革质, 椭圆形或狭椭圆形, 长 1.7—3 厘米, 宽 1—1.4 厘米, 顶端微钝或钝, 基部宽楔形, 边缘全缘, 中脉上面稍凹陷, 侧脉不明显; 叶柄长 3.5—5 毫米。花单生叶腋。花萼 5 裂达基部, 无毛, 裂片稍不等大, 披针状线形, 长 5—6 毫米, 宽 1—1.2 毫米, 顶端微钝。花冠红色, 长约 3.7 厘米, 外面无毛, 内面下部疏被短柔毛; 筒长约 3.1 厘米, 上部稍弯曲, 口部直径约 8 毫米, 下部直径约 3 毫米; 上唇长约 5 毫米, 2 裂近中部, 下唇与上唇近等长, 3 裂达基部, 裂片梯状卵形, 顶端近截形或圆形, 有短睫毛。雄蕊伸出, 花丝着生于距花冠基部 1.7—2.1 厘米处, 长 2.3—3.1 厘米, 顶部疏被短柔毛, 花药长圆形, 长 2.6—3 毫米; 退化雄蕊条形, 长约 1 毫米。花盘环状, 高 1.1 厘米。雌蕊长约 2.5 厘米, 无毛, 子房倒披针状线形, 长约 1.6 厘米, 宽 1.2 毫米, 柱头小, 近截形。花期 9—10 月。

产云南临沧。生于山地林中树上, 海拔 2200 米。在缅甸北部也有。

11b. 狹萼片芒毛苔(云南植物研究)

A. tubulosus var. **angustilobus** Anthony in Not. Bot. Gard. Edinb. 18: 192.
1934.

与筒花芒毛苔的区别: 叶狭卵形或长椭圆形; 花萼裂片狭线形。

产云南腾冲西北部。生于林中石上或树上, 海拔约 2300 米。

12. 扁柄芒毛苔(云南植物研究)

Aeschynanthus planipetiolatus H. W. Li in Acta Bot. Yunnan. 5(1): 33, fig. 2. 1983.

附生小灌木。茎长, 圆柱形, 粗 4—5 毫米, 黄褐色或灰褐色, 无毛, 分枝, 下部节上生根。叶对生, 无毛; 叶片革质或厚革质, 卵形、卵状披针形或近长圆形, 长 4—6.5 厘米, 宽 2—3.4 厘米, 顶端渐尖或短渐尖, 基部宽楔形或圆形, 边缘全缘, 下面有凹点, 中脉上面稍下陷, 侧脉每侧约 4 条, 稍明显; 叶柄宽, 扁, 长 5—10 毫米, 粗 4 毫米。花单生叶腋; 花梗纤细, 长约 8 毫米, 无毛。花萼钟状, 长约 5 毫米, 无毛, 5 裂近基部, 裂片披针状线形, 宽约 1 毫米, 顶端微钝。花冠红色, 长 2.3—2.7 厘米, 无毛, 内面下方喉部有小腺体; 筒细漏斗状, 上部稍弯曲, 长约 2.3 厘米, 口部粗 6 毫米; 上唇长 3 毫米, 2 浅裂, 下唇与上唇近等长, 3