

叉，很少从中部分叉，直达叶边。叶革质，干后棕绿色，上面及边缘无毛，下面贴生灰色短毛，沿主脉两侧的毛较密。孢子囊群近圆形，直径1.5毫米，在主脉两侧各排成不整齐的1行，紧贴主脉；囊群盖厚，肾形或圆肾形，褐棕色，无毛。

产广东（清远、博罗、罗浮山、高要，鼎湖山、珠江口沿海岛屿）。生溪边石上。也分布于菲律宾及南洋群岛。

### 7. 广州条蕨（中国植物志）

*Oleandra cantonensis* Ching in Chien et Chun, Fl. Reip. Pop. Sin. 2: 324, 378. 1959; Pichi-Serm. Ind. Fil. Suppl. 4: 211. 1965.

根状茎长而横走，粗3.5—4毫米，被紧覆的鳞片；鳞片披针形，长5毫米，腹部宽约1毫米，棕色。叶二列疏生或近生，柄连叶足长3—5.5厘米，粗约1毫米，暗棕色，略被短毛；叶足长1—3厘米，宿存；叶片披针形，长18—21厘米，中部宽1.8—2厘米，先端短渐尖，基部狭楔形，全缘，有软骨质狭边并疏生棕色的节状睫毛。叶脉明显，主脉上面稍隆起并有浅纵沟，下面凸起，侧脉纤细，平行，近斜展，单一或从基部分叉，很少从中部分叉，多数不达叶边。叶薄革质，干后棕色，两面均疏被贴生的长柔毛，通常上面较少，主脉两侧疏生节状毛，下面较多。孢子囊群圆形，直径1.5毫米，在主脉两侧各排列成不太整齐的1行，距主脉1—3毫米；囊群盖圆肾形，质厚，褐棕色，无毛。

产广东（广州，白云山、高要，鼎湖山、惠阳，莲花山）。生山谷岩石上。模式标本产地：广州。

### 8. 云南条蕨（中国植物志）

*Oleandra yunnanensis* Ching in Chien et Chun, Fl. Reip. Pop. Sin. 2: 325, 378. 1959; Pichi-Serm. Ind. Fil. Suppl. 4: 211. 1965.

根状茎横走，被紧伏的鳞片；鳞片披针形，长5—6毫米，宽约1毫米，边缘及先端红棕色，腹部中央黑褐色，盾状着生。叶二列疏生或近生，柄连叶足长2—6.5厘米，粗1毫米，褐棕色，略有短毛疏生，基部偶有鳞片；叶足长1—6厘米，宿存。叶片披针形，长15—19厘米，中部宽1.8—2.2厘米，先端短渐尖，基部楔形而下延，或为近圆形，全缘，有软骨质狭边，不呈波状，干后略向下面反卷，边缘偶有睫毛疏生。叶脉明显，主脉上面有浅纵沟，下面凸起，侧脉清晰，细密，近平展，并行，单一或分叉，小脉直达叶边。叶纸质，上面无毛，下面沿叶脉疏被棕色短毛。孢子囊群圆形，直径1—1.5毫米，位于主脉两侧各排成不整齐的1行，离主脉3—5毫米；囊群盖肾形或圆肾形，略被棕褐色毛。

特产云南东南部。