

87. 排草香属——*Anisochilus* Wall.

Wall. Pl. Asiat. Rar. 2:18. 1831.

草本或半灌木。叶常带肉质，具柄或近无柄，边缘具齿。轮伞花序密覆瓦状排列成卵长圆形或圆筒形的穗状花序；苞片早落，短于花或上部的长于花而在穗状花序顶端宿存。花萼卵形，近直立，果时中部以下膨大，口部斜，后齿大，卵形或延长，全缘而下折，或内弯或内曲而将筒口封闭，其余4齿小或不明显。花冠筒细长，外露，在中部下弯，喉部扩大，冠檐二唇形，上唇短而钝，3—4裂，下唇全缘，延长，内弯。雄蕊4，前对较长，下倾，花丝分离，无齿，花药卵圆形，2室。花柱超出雄蕊，先端近相等2浅裂，裂片钻形。花盘具4裂片，前方1裂片长度超过子房。小坚果扁卵圆形，平滑，具腺点。

约20种，产热带亚洲及非洲。我国有1种，产云南，另有1种为广东、广西栽培种。

分种检索表

1. 花萼后齿卵形……………1. 排草香 *A. carnosus* (Linn.) Wall.
1. 花萼后齿钻形，爪状而下弯……………2. 异唇花 *A. pallidus* Wall.

1. 排草香(桂海虞衡志, 本草纲目, 植物名实图考长编) 耙草(广东广州), 排草(广东广州, 广西南宁)

Anisochilus carnosus (Linn.) Wall. Cat. n. 2753. 1829, comb. nud.; Pl. Asiat. Rar. 2:18. 1831; Benth. Labiat. Gen. et Sp. 60. 1833; et in DC. Prodr. 12:81. 1848; Hook. f. Fl. Brit. Ind. 4:627. 1885; Coll. et Hemsl. in Journ. Linn. Soc. Bot. 28:113. 1890; Hand.-Mazz. in Bot. Centralbl. Beih. 56B(3):456. 1937——*Lavandula carnosa* Linn. Amoen. Acad. 10:56, t. 3. 1780——*Plectranthus carnosus* Smith in Rees. Cyclop. V, 27:n. 7. 1802—19——*Plectranthus dubius* Spreng. Syst. 2:691. 1825——*Plectranthus strobiliferus* Roxb. Hort. Bengal. 45. 1814, nom. nud.; Fl. Ind. ed 2, 3:23. 1832——*Anisochilus crassus* Benth. in DC. Prodr. 12:81. 1848——*Anisochilus rupestris* Wight ex Hook. f. Fl. Brit. Ind. 4:627. 1885.

一年生草本。茎直立，高30—60厘米，粗壮，具分枝，四棱形，被长柔毛，上部近无毛。叶卵状长圆形或圆形，长宽5—7厘米，先端钝至圆，基部心形或圆形，边缘具细圆齿，肉质，具皱纹，两面被白色绒毛，满布血红色腺点但上面较密集；叶柄长1.3—