

76. 金黄蛇斑扇贝 *Anguipecten aurantiacus* (Adams & Reeve, 1850)

Pecten aurantiacus Adams & Reeve, 1850: 74, pl. 21, fig. 12; Reeve, 1853: pl. 26, fig. 105; Dall, Bartsch & Rehder, 1938: 92.

Anguipecten lamberti Abbott & Dance, 1983: pl. 312, fig.

Chlamys aurantiacus 黑田德米, 1932: 93.

Bractechlamys aurantica 波部忠重, 1977: 83; Wu, 1980: 90; Bernard, Cai and Morton, 1993: 50; Xu, 1997: 72.

Anguipecten aurantiacus Dijkstra, 1984b: 9; 1991: 41; 1991: 18—20.

模式标本产地 中国海。

地理分布 台湾西南 (高雄); 印度洋到西南太平洋及印度尼西亚。

形态描述 壳呈亚圆形或圆三角形, 中等大小, 壳质相当薄, 极侧扁, 壳高大于壳长。壳两侧不等, 两壳几乎相等。壳背缘直、较短; 壳顶尖小, 位于背缘近后端; 壳顶前方和后方有壳耳; 两壳耳小, 略相等, 呈三角形; 右壳前耳下方足丝孔极小, 无栉齿。左壳平, 右壳较凸。两壳表具有 14 条圆形放射肋, 肋上还有很细的小肋和小鳞片; 一般肋间沟较窄而深。同心生长线较明显, 不很规则。壳表呈美丽的红黄色, 或呈鲜艳光彩的桔红色, 还具有乳白色或淡黄色圆形花斑。一般壳顶附近颜色较浅, 多呈淡黄色。

生态习性 暖水性少见种, 仅见于潮下带, 其垂直分布 20—80 m, 自由生活在海底表面, 栖息底质为岩石和碎珊瑚等。

经济意义 壳色美丽, 可做装饰品。

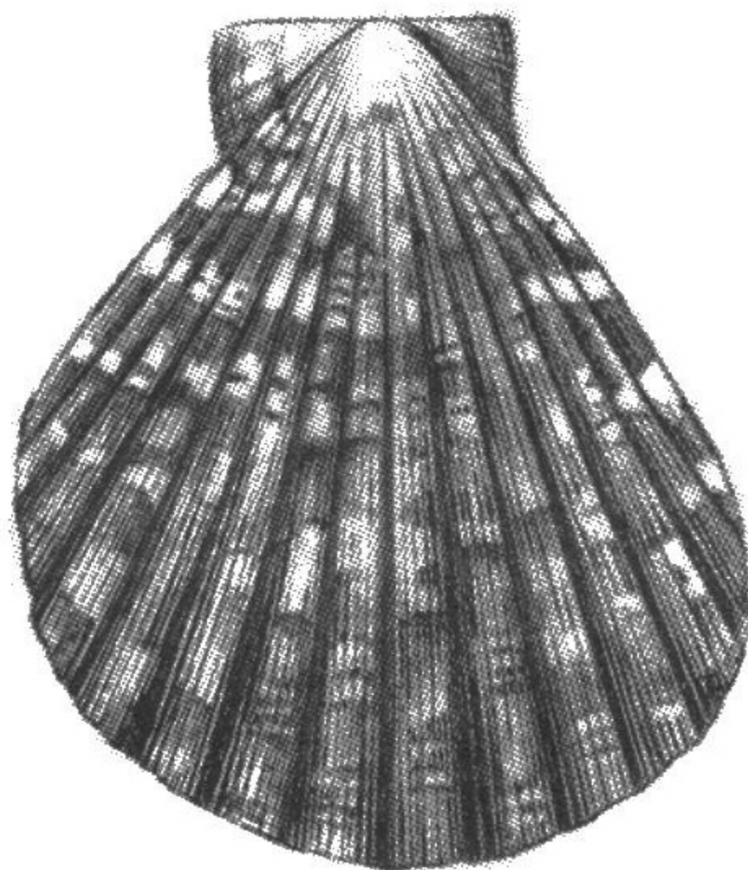


图 89 金黄蛇斑扇贝 *Anguipecten aurantiacus* (Adams & Reeve) (仿 Dijkstra)

隐扇贝属 Genus *Cryptopecten* Dall, Bartsch & Rehder, 1938

模式种 *Cryptopecten alli* Dall, Bartsch & Rehder, 1938 = *Pecten bullatus* Dautzenberg & Bavay, 1912.

这一属的种类, 贝壳较小或中等大小, 壳质较薄, 多近圆形。壳侧扁, 两壳不等,