

61. 鼈贝 *Talparia (Talparia) talpa* (Linnaeus, 1758) (图版 VI: 9)

Cypraea talpa Linnaeus, 1758, ed. 10: 720, no. 292; Kiener, 1843, 5: 79, pl. 12, fig. 2; Reeve, 1845, 3: pl. 2, fig. 5; Sowerby, 1880, 4: 6, no. 5, pl. 12, figs. 74—76; Weinkauff in Martini und Chemnitz, 1881, 5 (3): 18—19, Taf. 4, figs. 5, 6; Taf. 7, figs. 6—7; Roberts in Tryon, 1885, 7: 167, pl. 3, figs. 31, 32; Schepman, 1909, 49¹, Livr. 43: 127, no. 3; Yen, 1942, 24: 213, Xiong, 1949, 18 (2): 24, no. 39, pl. 1, fig. 39 (樽宝贝); Wilson & Gillett, 1974: 48, pl. 28, figs. 5, 5a; Walls, 1979: 233, fig.; Lan, 1982, 7: 24, fig. 3 (酒桶宝螺); Abbott, & Dance, 1983: 96, fig.; Emerson, 1983, 97 (4): 122, no. 5, figs. 13—14; Burgess, 1985: 90, no. 48, figs.; Springsteen & Leobrera, 1986: 82, pl. 20, fig. 7.

Cypraea talpa var. *saturata* Dautzenberg, 1902, 50: 302.

Talparia (Talparia) talpa imperialis Schilder & Schilder, 1938, 23: 180.

Talparia (Talparia) talpa (Linnaeus), Schilder & Schilder, 1938, 23: 180, no. 143; Kuroda, 1941, 22 (4): 103, no. 445; Ma, 1962, 14 (Suppl.): 17—18, pl. 2, fig. 14; Cate, 1968, 10 (1): 20, 25, no. 7; Tchang et al., 1975, 10: 116, no. 114.

Talparia talpa (Linnaeus), Allan, 1956: 35, pl. 5, figs. 25, 26, Cate, 1968, 10 (3): 218, 226, no. 11, pl. 25, fig. 20; Kire, 1975, 1: 52, pl. 21, fig. 11; Wu, 1982, 8: 29; Qi, Ma al., 1983, 2: 47, pl. 1, fig. 4.

Cypraea talpa (Linnaeus), Demond, 1957, 11: 304; Spry, 1968, part 1: 15, no. 91.

模式标本产地 印度尼西亚安汶 (从 Allan, 1956)。

标本采集地 海南岛 (三亚的东、西洲岛)、西沙群岛 (永兴岛、东岛、北岛、琛航岛)。共有19个标本, 其中有4个是采的生活的。

鉴别特征 贝壳呈桶状, 两端凸出。背部黄褐色, 有3条黄白色色带, 两侧缘和基部为发亮的黑褐色。壳口两唇的细、短, 呈褐色。

形态描述 贝壳呈桶状或长卵圆形, 壳质结实, 背部膨圆, 两端凸出, 壳顶部位通常向内凹陷呈浅坑状, 背线不显, 两侧缘比较厚。壳面光滑, 富瓷光, 黄褐色, 无花纹和斑点, 具有3条较宽的黄白色色带, 两侧缘和基部呈发亮的黑褐色, 或完全呈黑漆色。基部近平, 壳口窄长, 前端部分稍宽, 轴沟微凹, 前渠凹。两唇的齿较细密而短, 不向基部延伸, 齿褐色, 齿间颜色较淡, 轴唇的齿为42—48枚, 外唇的齿为44—55枚。壳内面为灰白色。

动物的外套膜为黑蓝色或黑绿色, 可以覆盖贝壳, 其上面具有稠密的而很小的白色斑点; 乳突起大, 其上具白色小斑点, 顶端钝。水管上的斑点同外套膜, 边缘光滑。触角钝, 黑色。足部为黑色, 具较密集的白色小斑点。

标本测量 (mm):

壳长	82.0	72.5	70.0	60.5	56.0
----	------	------	------	------	------

壳宽	44.0	39.2	35.5	31.5	28.4
壳高	37.2	33.0	29.5	26.5	25.0

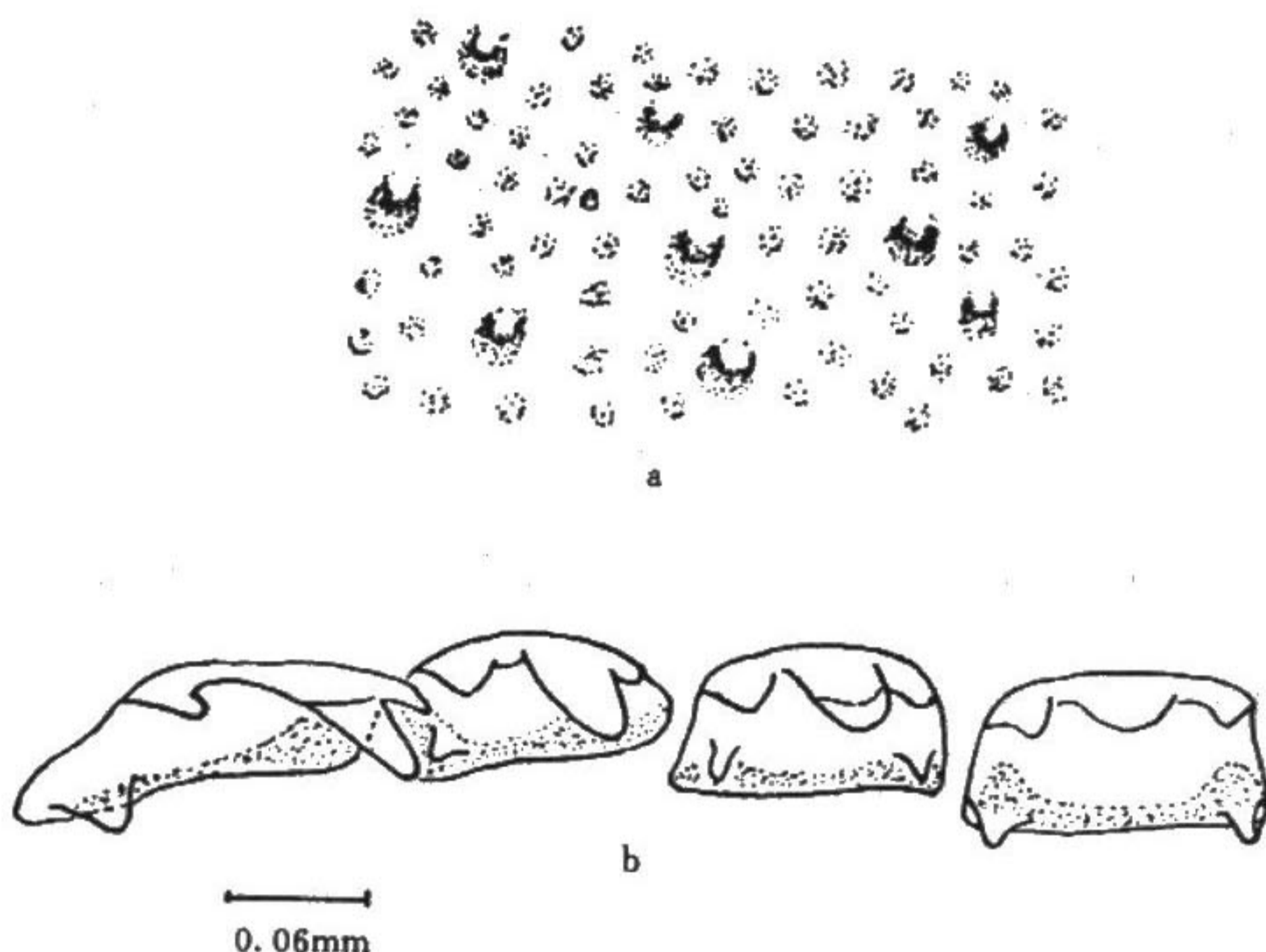


图42 鼈贝 *Talparia (T.) talpa* (Linnaeus). a. 外套膜表面; b. 齿舌。(从 Kay, 1963)

生物学特性 暖海产，生活在潮间带低潮线附近或稍深的浅海。潮水退后，常隐藏在礁石块的下面。据记载在水深30ft，也有它们的栖息，在我国为比较少见种。

地理分布 我国的台湾（苏澳、牡丹湾、琉球屿），海南（海南岛、西沙群岛、南沙群岛的太平岛）等地有分布。此外，国外北自日本向南经菲律宾，印度尼西亚至澳大利亚；东自中美洲西海岸的巴拿马科科岛，向西经太平洋诸岛至印度洋诸岛达东非沿岸（北自阿曼湾向南至南非）都有它们的分布。

缢贝属 *Mauritia* Troschel, 1863

Mauritia Troschel, 1863, Das GebiB der Schnecken, 1: 205.

模式种 *Cypraea mauritiana* Linnaeus, 1758.

特征 贝壳为卵圆形，结实，背部高起，基部常扩张，壳色常暗褐，具花及斑点，壳口两唇的齿常有色。

本属计约9种，在我国海发现了6种。

缢贝属，种的检索表

- 1 (2) 背线分枝，壳口两唇的齿无色 图纹缢贝 *Mauritia (Leporicypraea) mappa*
- 2 (1) 背线不分枝，壳口两唇的齿褐色 网纹缢贝 *Mauritia (Arabica) scurra*