

61. 鼹贝 *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

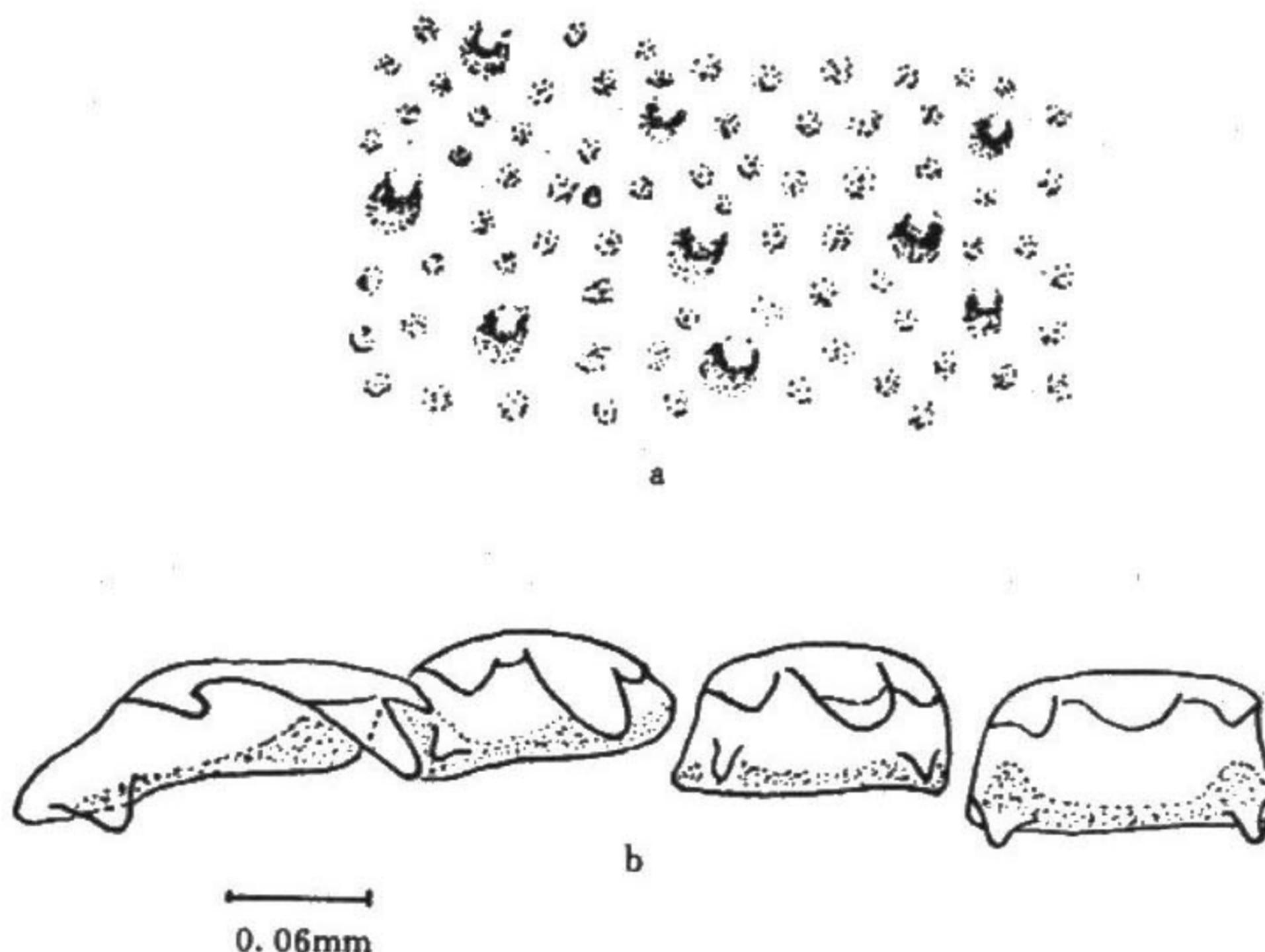


图42 鳜贝 *Talparia (T.) talpa* (Linnaeus). a. 外套膜表面; b. 齿舌。(从 Kay, 1963)

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。

绶贝属 *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。

绶贝属, 种的检索表

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