

左壳有 2 个主齿，其中前主齿强，前侧齿呈三角形，后侧齿弱；右壳前主齿细小，前侧齿双齿形，背缘者弱小，不易发现，后齿三角形；外韧带黄色。

标本测量 (mm)	壳长	壳高	壳宽
	29.0	26.8	17.5
	36.5	33.5	21.5
	31.0	29.6	9.0
	25.5	23.3	7.7

标本采集地 海南 (三亚, 港门)、广东企水 (图 129)。5 个样品, 5 个个体。

地理分布 台湾和南海北部; 印度洋的墨吉, 安达曼, 斯里兰卡, 马纳尔湾, 马尔代夫, 阿曼湾, 亚丁, 红海, 塞舌尔, 桑给巴尔, 好望角; 太平洋的日本, 菲律宾, 澳大利亚, 印度尼西亚, 萨摩亚岛。

生态习性 生活于水深 10—30m 处。

(97) 波纹薄壳鸟蛤 *Fulvia undatopicta* (Pilsbry, 1904) (图 128)

Cardium hungerfordi undatopictum Pilsbry, 1904: 556, pl. 40, figs. 14, 15.

Cardium hungerfordi stigmaticum Pilsbry, 1904: 556, pl. 41, figs. 13, 14.

Laevicardium undatopictum (Pilsbry): Kira, 1959: 135, pl. 54, fig. 2; Kuroda *et al.*, 1971: 621/399, pl. 89, figs. 5, 6; Habe, 1977: 127, pl. 31, figs. 8, 9; Wu, 1980: 128; Matsukuma, 2000: 55, pl. 475, fig. 33.

Fulvia undatopicta (Pilsbry): Habe, 1981: 115; Bernard *et al.*, 1993: 73; Xu, 1997: 136; Lamprell *et al.*, 1998: 246, pl. 247, fig. 742.

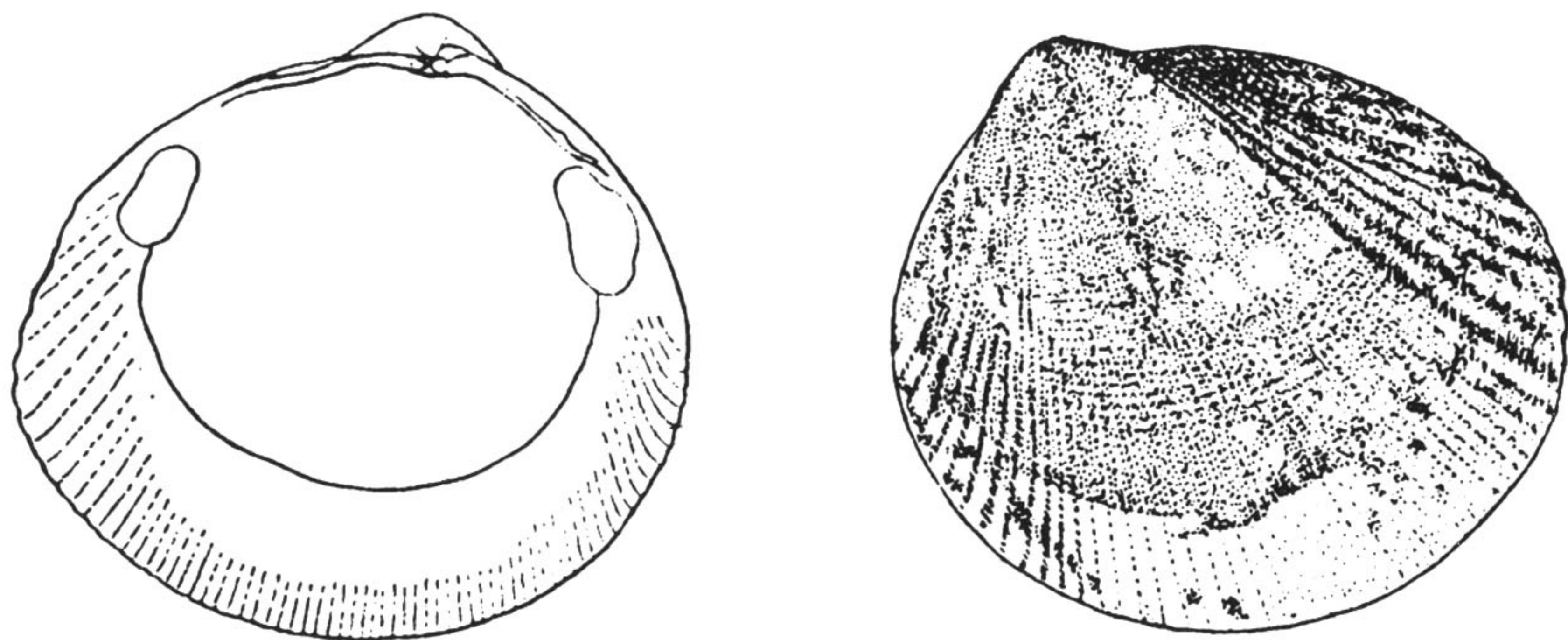


图 128 波纹薄壳鸟蛤 *Fulvia undatopicta* (Pilsbry) × 2.3 (仿 Habe, 1977)

鉴别特征 贝壳小型, 壳质较脆, 两壳密闭, 较膨胀; 壳顶突出, 前倾, 位于背部中央之前; 前背缘短, 后背缘长, 两者皆微凸; 前缘圆, 后缘略呈截形; 壳表放射肋很多, 以表面的前、后部较明显, 肋间沟同肋的宽度大致相当; 除放射刻纹外, 尚有细密的同心刻纹, 它同放射刻纹相交形成格子状刻纹。

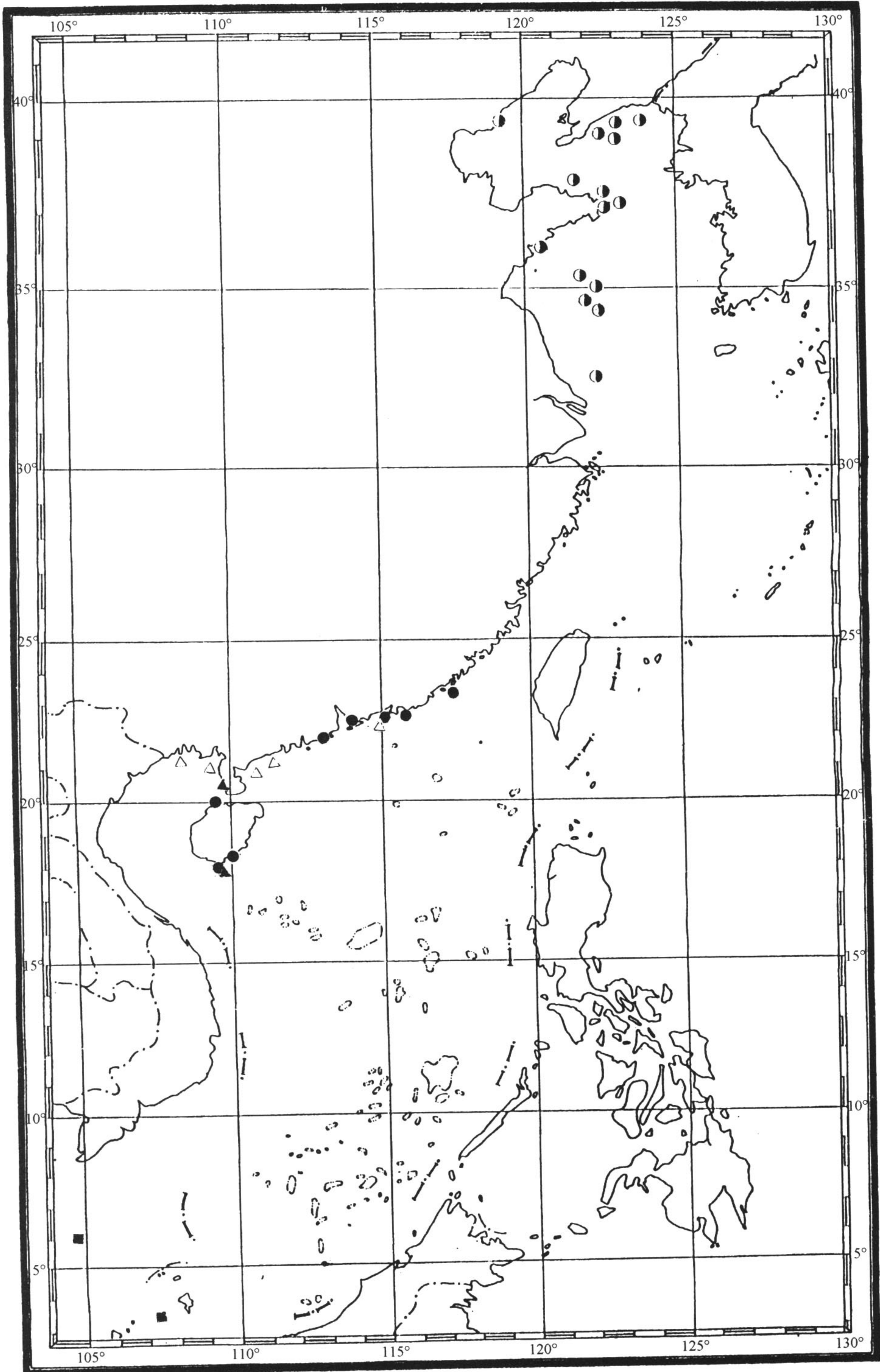


图 129 韩氏薄壳鸟蛤 *Fulvia hungerfordi* (Sowerby) (△),
 波纹薄壳鸟蛤 *Fulvia undatopicta* (Pilsbry) (■), 滑顶薄壳鸟蛤 *Fulvia mutica* (Reeve) (⊙),
 澳洲薄壳鸟蛤 *Fulvia australis* (Sowerby) (▲), 薄壳鸟蛤 *Fulvia aperta* (Linnaeus) (●) 在中国海的分布

壳内面的各种肌痕都不明显，但壳表面的放射和同心刻纹都清晰可见；内缘的齿状缺刻也以前、后部较为明显。

铰合部弱；左壳前侧齿大，后侧齿小，前主齿大，后主齿小；右壳 2 个主齿大小接近，前侧齿为发育不全的双齿型，背缘齿特别小，后侧齿长。外韧带短，黄色。

标本测量 (mm)	壳长	壳高	壳宽
	13.2	13.2	5.0 (左壳)
	12.8	13.8	5.0 (右壳)
	11.2	11.6	4.4 (右壳)
	10.0	9.7	3.8 (左壳)

标本采集地 南沙群岛 104°44'E, 5°53'N 和 107°7.2'E, 3°3.4'N (图 129)。2 个样品，2 片右壳，3 片左壳。

地理分布 南海南沙群岛；日本。

生态习性 生活于水深 10—100m 的砂质区，标本采自 62m 左右。

(98) 韩氏薄壳鸟蛤 *Fulvia hungerfordi* (Sowerby, 1901) (图 130)

Cardium hungerfordi Sowerby, 1901: 103, pl. 9, fig. 5; Pilsbry, 1904: 555, pl. 41, fig. 17.

Cardium (Papyridea) hungerfordi Sowerby: Lynge, 1909: 259; Prashad, 1932: 281.

Fulvia hungerfordi (Sowerby): Habe, 1951: 150; 1977: 175, pl. 31, fig. 12; Kuroda *et* Habe, 1952: 20;

Kira, 1962: 135, pl. 54, fig. 1; Xu, 1964: 90, pl. 3; 1997: 135; Habe, 1981: 116; Bernard, *et al.*, 1993:

73; Matsukuma, 2000: 957, pl. 476, fig. 43.

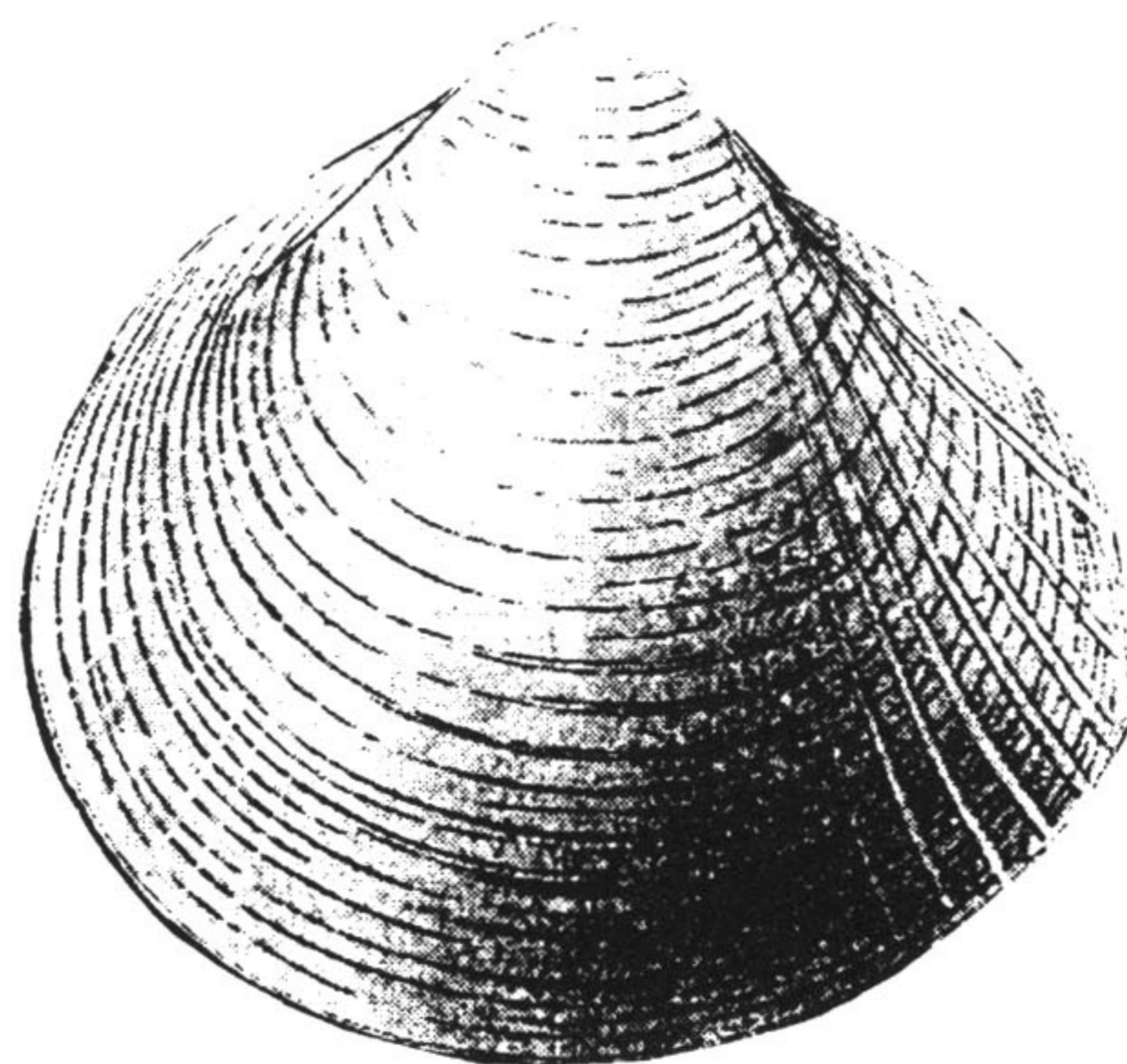


图 130 韩氏薄壳鸟蛤 *Fulvia hungerfordi* (Sowerby) × 5

鉴别特征 贝壳小型，壳质薄脆，两壳密闭，前后不开口；壳顶突出，前倾，位于背部近中央处；前、后背缘微凸，前缘圆，后端略呈截形；壳表淡红色，前部近后背缘处光滑无肋，在此区之后；前腹缘处出现了 10 余条弱的放射肋，这些肋短，均不是从壳顶辐射出来；壳中部光滑无肋；后部出现了约 12 条较明显的放射肋；另外在壳表面尚有