

数个体生活在 70 m 以上。

地理分布 此种主要分布于西太平洋暖水区，我国的台湾海峡、澎湖群岛、南海（从广东近海至南沙群岛）都有分布。此外，日本（本州），菲律宾的各岛屿，澳大利亚的昆士兰，新南威尔士州等地也有分布。

经济意义 肉可食，贝壳可供玩赏。

(53) 狗头嵌线螺 *Cymatium (Ranularia) cynocephalum* (Lamarck, 1816) (图版III:1)

Triton cynocephalum Lamarck, 1816, Anim. Sans vert., 9; 633; Reeve, 1844, 2: pl. 8, fig. 26.

Triton moritinctus Reeve, 1844, 2: pl. 13, fig. 49.

Cymatium (Ranularia) encausticus (Reeve): Lai, 1989, 14: 109, 111, pl. 5, fig. 26.

Cymatium (Ranularia) cynocephalum (Lamarck): Henning & Hennumen, 1993: 75, pl. 18, figs. 1, 2; Beu, 1998: 74, fig. 22d; Lai, 1999, 25: 26, 31, fig. 19.

别名：狗头象法螺。

模式标本产地 菲律宾。

标本采集地 台湾北部海域及小琉球屿（从 Lai, 1989）。赖景阳先生赠送 1 个标本。

形态描述 贝壳质厚，结实。螺层约 6 层，缝合线浅。螺旋部低，体螺层膨大，近似球形。在螺旋部纵横肋交叉形成方格状，体螺层上纵肋较弱，螺肋粗壮，这种粗壮的螺肋在体螺层上有 6 条，在每一条螺肋间还有 1—3 条明显的细肋纹。每一螺层的上部扩张形成肩角，其上具有结节突起，体螺层肩部结节突起较大。本种个体变异较大，壳面淡橘黄色或乳白色，纵肿肋上通常色彩较淡，有的个体纵肿肋上具白色斑块。壳口卵圆形，淡橘黄色或灰白色，有瓷光。外唇内缘具发达的齿约 7 枚；内唇滑层厚，向外扩张，上部具褐色斑块及弱的齿列。前水管沟较长，呈半管状，曲向背方。

标本测量 (mm)

壳高	56.0	壳宽	35.0
----	------	----	------

分类讨论 据赖景阳（1999）报道，此种由于分布广泛，贝壳的颜色及个体变异较大，并有若干个同物异名，*Cymatium caribbaeum* Clemch & Turrner 也是本种的同物异名。

生物学特性 暖水种。栖息于浅海岩礁海底。

地理分布 见于我国台湾海峡的南部海域及小琉球屿。本种为广分布种，西太平洋、印度洋和大西洋都有分布。如从西太平洋的菲律宾，澳大利亚到印度洋的东非沿岸；大西洋南部的巴西，加勒比海和西非洲都有发现。

经济意义 贝壳供玩赏。