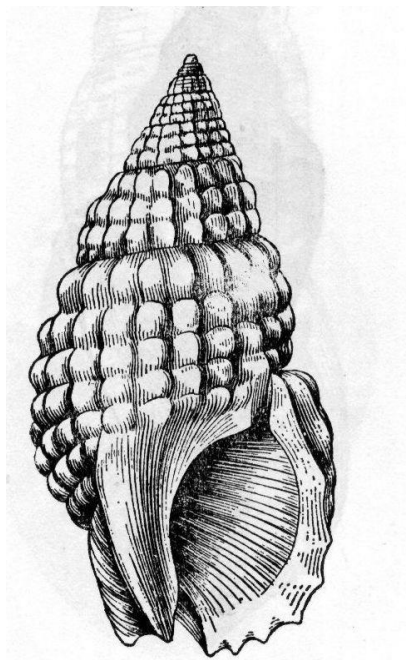


疣织纹螺 织纹螺科

*Nassarius papillosus* (Linnaeus)

贝壳较大，近锥形，壳质坚厚，高 45 毫米，宽 23 毫米。螺层约 8 层，缝合线明显，呈水波状。壳面稍膨胀，具有发达的横列疣状突起，在体螺层有 8 列，每列约有 16 个，在次体层有 4 列，其余各螺层通常为 3 列。在体螺层基部的疣状突起行列间有较明显的沟纹。壳表白色，杂有褐色污斑，壳顶紫红色。壳口较圆，内面瓷白色，具有许多排列紧密的线纹。外唇的外缘有 6—8 枚明显的棘刺。内唇弧形，较光滑，紧贴于壳轴上。前沟相当深，为一“U”形缺刻；后沟小，但很明显。绷带宽而低，呈斜方形，上面刻有线纹。

暖水种，生活在低潮线附近的沙滩上，见于我国西沙群岛和海南岛南部。广泛分布在印度-西太平洋热带海区。

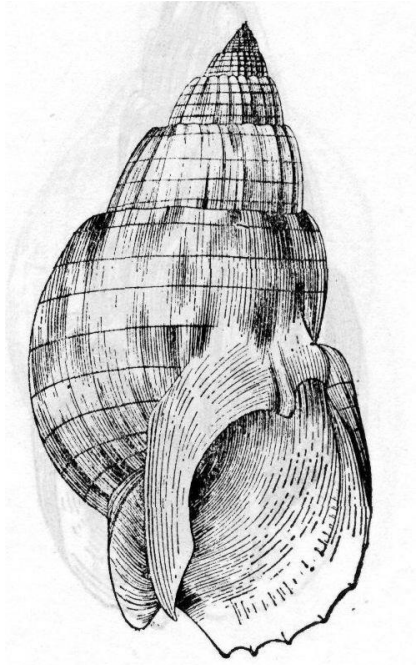


橡子织纹螺 织纹螺科

*Nassarius glans* (Linnaeus)

贝壳呈长卵形，壳质较薄，坚硬，高 33 毫米，宽 18 毫米。螺层约 9 层，缝合线深，沟状。各螺层壳面多少膨胀。壳顶二层光滑，其余各螺层刻有纵肋和螺旋形的沟纹。纵肋和沟纹在上部各螺层相当粗壮，越向基部螺层则越弱。在体螺层和次体层上，纵肋不显，仅在缝合线下方有一列结节突起，螺旋沟纹除体螺层基部有 4 条比较清楚外，其余部分或者完全消失或者仅现痕迹。壳顶紫红色，其余壳面淡黄色，具褐色纵走云斑，在螺旋沟纹中印有细而清楚的红褐色线纹。壳口卵圆形，内面黄白色，具许多肋纹。外唇边缘生有与壳面螺旋沟纹相应的小齿突起。内唇片状，内侧紧贴于壳轴上，内缘上方有一齿状褶叠。绷带长方形，较发达，上面刻有线纹。厣角质小而薄，不能完全掩盖壳口，足具黑色斑点。

生活在低潮线至十米水深的沙质海底，少见，产在我国广东和广西沿海。日本，菲律宾也有分布。

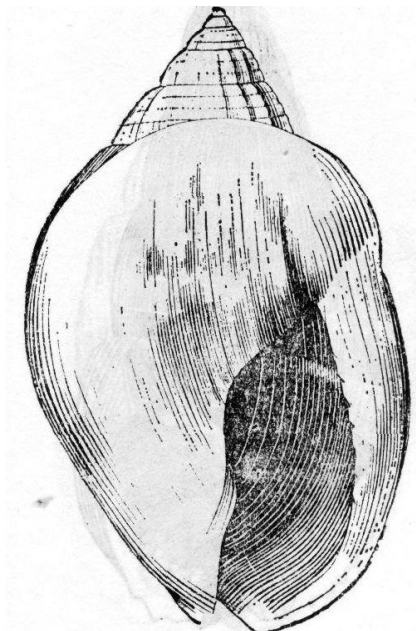


胆形织纹螺 织纹螺科

*Nassarius thersites* (Bruguière)

贝壳粗短，呈胆囊状，壳质坚厚，高 21 毫米，宽 13 毫米。螺层约 7 层，缝合线明显，呈波状。螺旋部短小，体螺层膨大。壳面刻有明显的纵肋和粗的螺纹，纵肋在体螺层近壳口部逐渐变弱或消失，螺纹在体螺层的基部有 5—6 条非常明显。壳表灰绿色，在体螺层上有 2 条宽的紫褐色色带。壳口较小，梨形，内面深褐色具有一条黄白色色带。前沟短，很深，后沟为一小的缺刻。外唇上部甚厚，下半部较薄，内缘具数个小齿。内唇甚发达，贴在体螺层上扩张成为淡黄色滑唇，其上缘达次体螺层，在滑唇中部有一纵列小的齿状突起。

生活在潮间带沙滩上，是东海和南海习见的织纹螺之一。日本，菲律宾也有分布。



纵肋织纹螺 织纹螺科

*Massarius variciferus* (A. Adams)