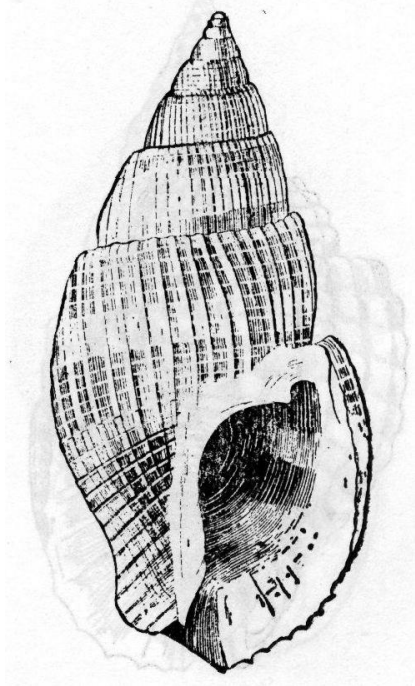


西格织纹螺 织纹螺科

*Nassarius siquinjorensis* (A. Adams)

贝壳呈卵圆形，壳质较坚硬，壳高 28 毫米，宽 15 毫米。螺层约 10 层，缝合线较深，螺层呈阶梯状。壳面刻有比较发达的纵肋和细弱的螺旋纹。纵肋和螺旋纹在体螺层中部一般不清楚，而基部明显。在缝合线的紧下方有一条较深的螺旋沟，把纵肋的上端划成一系列结节状突起。壳表黄白色，杂有褐色斑，在体螺层上有 3 条褐色色带。壳口卵圆形，内面淡黄色，具有十余条明显的肋纹。外唇弧形，下方多少向外反折，边缘具十余个齿尖状突起，位于下端者较发达。内唇较薄，贴于壳轴上，外侧边缘游离，内缘具许多褶皱，褶皱在上、下两端者较发达。绷带明显，与体螺层的基部之间形成一道深沟。前沟短而深，后沟小。具角质厣。

生活在数米至数十米水深的沙或泥沙质海底，见于南海。日本也有分布。

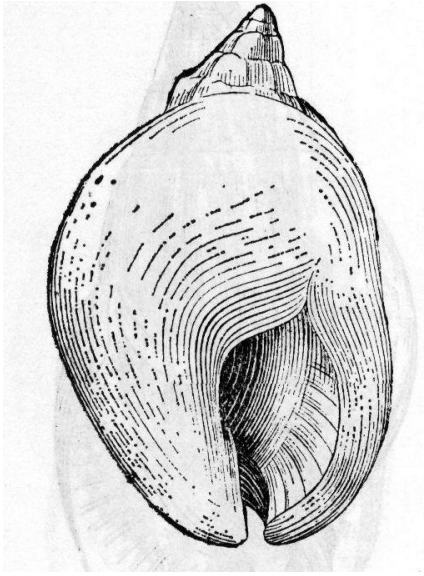


粒织纹螺 织纹螺科

*Nassarius graniferus* Kiener

贝壳短小，呈卵圆形，壳质坚硬，高 16 毫米，宽 10 毫米。螺层约 7 层，缝合线浅，呈波纹状。贝壳的腹面几乎被厚的滑层所掩盖形似盾面，背面刻有小而整齐的颗粒状突起。体螺层具有较明显的颗粒突起 5 列，最长的一列有 6 个突起。在颗粒突起列之间具有 1—2 条波状细螺沟。壳面白色。壳口小，卵圆形，内面洁白色，具清楚的螺纹。外唇弧形，有略为加厚的镶边，上端有一颗粒状突起，下部有一小的缺刻。内唇向外扩张贴覆在体螺层上，形成一个宽厚光亮的纯白色滑层，甚为美丽。内唇的基部有一小的褶皱。前沟小，甚深，呈“V”字形，后沟相当狭小。

暖水种，生活在潮间带沙滩上，见于我国海南岛和西沙群岛。菲律宾等地也有分布。

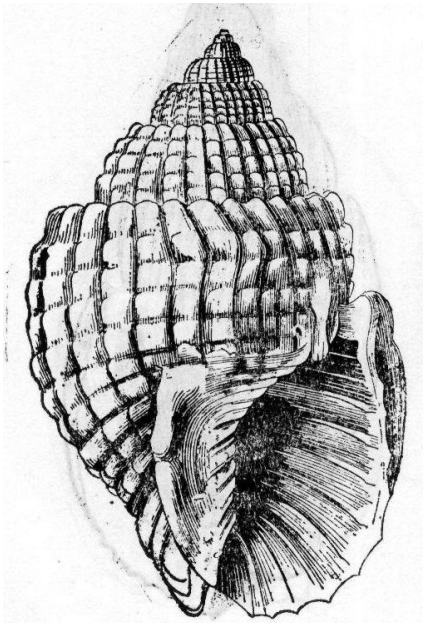


方格织纹螺 织纹螺科

*Nassarius clathratus* (Lamarck)

贝壳粗短，略呈球形，壳质坚硬，高 29 毫米，宽 20 毫米。螺层约 8 层，缝合线深，呈宽沟状。螺旋部较低瘦，体螺层特别膨大。壳面刻有纵横交叉的深沟，形成许多发达的结节突起。结节突起近方形，在体螺层通常有 10 横列，每一横列约有 20 个。壳表灰白色，杂有黄褐色污斑。壳口卵圆形，内面白色，前沟深，呈“U”字形，后沟浅。外唇弧形，边缘具 10 个小的尖齿，内面具有 10 条强壮的肋。内唇扩张形成滑唇，滑唇的外侧相当厚，成为一条纵肋。内唇上具有许多颗粒突起，上端有一褶叠。绷带略呈四方形，上面刻有螺纹。

生活在浅海 20—80 米水深的沙质海底，分布于我国台湾、福建、广东沿海。日本，菲律宾也有分布。



花冠织纹螺 织纹螺科

*Nassarius conoratus* (Bruguière)

(=布朗织纹螺 *N. bruni* (Philippi))

贝壳卵圆形，坚实，壳高 27 毫米，宽 17 毫米。螺层约 8 层，壳面膨胀，缝合线较深。壳顶部两层光滑，上部第 3 螺层刻有许多细的纵肋和数条螺纹。基部三螺层仅在肩部出现宽