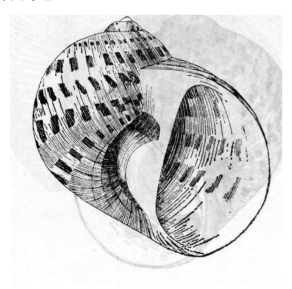


方斑玉螺 玉螺科 Natica onca(Röding)

贝壳呈卵圆形,壳质坚实,壳高 22毫米,宽 20毫米,螺层约 5 层。缝合线浅,明显。壳顶尖,稍高起,螺旋部短小,体螺层膨大。壳面膨胀,在每一螺层的上部,缝合线的下方具有多数放射状的皱纹;其余部份光滑。壳黄白色,具有整齐近长方形的紫褐色斑块,斑块排列成行,在体螺层有 5 行。壳表被有淡黄色的壳皮。壳口较宽广,半圆形,内面瓷白色,富有光泽,略显出壳面的彩色。外唇薄,弧形。内唇厚,相当直,上端稍扩张,紧贴于体螺层上,中部形成一半圆形的白色结节。脐大,部份被结节堵塞,上部留一深的孔穴。厣石灰质,厚,核位于内下缘,自核部伸出约十余条强的纹。

暖海产,生活在低潮线附近及其以下数米水深的沙质海底,见于我国海南岛以及日本, 菲律宾等地。



蝶翅玉螺 玉螺科

Natica alapapilionis (Röding)

贝壳近球形,壳质较薄,结实,壳高30毫米,宽26毫米,螺层约5层,缝合线深。壳顶较低,螺旋部短小,体螺层相当宽大,稍斜。每一螺层的上部有一平面,形成肩部;其余壳面相当膨胀。在贝壳的上部常出现放射状的皱纹,其余壳面布有细致的生长纹。壳顶部为淡紫色,其余壳面为黄褐色,并具有白色色带,上面布有紫褐色方斑,这种色带在体螺层有4条。壳口较宽广,半圆形,内面白色及褐色。外唇简单,呈弧形,内唇稍扭曲,上端向外扩张,紧贴于体螺层上,中部形成一个白色的结节,下部向前方扩张并向背面反曲。脐极大