

曲，外缘向背部增厚形成一条狭的肋状反褶缘，内缝简单、平滑。内唇石灰质层狭而薄。轴唇弯曲，基部有2个强大而斜的褶齿覆盖脐区。壳口内面白色。

生态及地理分布：暖水性种类。生活在潮间带低潮线砂质底。仅见于我国广东省南沃、深圳。

(35) 东方露齿螺 *Ringicula (Ringiculinopsis) orientalis* Lin, 1983 (图版8: 2)

*Ringicula (Ringiculinopsis) orientalis* Lin (林光宇), 1983, 1: 27, 30, f. 7.

贝壳微小型，呈长卵圆—锥形。壳长3mm，壳宽1.8mm。壳质薄而稍坚固。半透明白色、光泽。螺旋部小，呈圆锥形，约占壳长的1/4，4—4.5螺层。胚壳1.5螺层，呈乳头状突起、平滑。5.5螺层，各螺层膨圆。缝合线深沟状。生长线明显。体螺层膨胀，约占壳长的3/4。壳表雕刻有密集的斑点状的螺旋沟。这些螺旋沟在体螺层约有50条，在次体螺层有8条。壳口开口宽大，略呈半球形，上部狭，底部扩张呈截断状。前沟宽而浅，后沟不明显。上部圆弯曲自体螺层上方约1/4处升起。外唇薄、稍弯曲、简单、没有褶齿。内唇石灰质层狭而薄、平滑。轴唇厚、稍直，基部有2个薄而斜的褶齿覆盖脐区。壳口内面白色。

生态及分布：暖水性种类。生活在潮下带水深173m砂质底。仅见于东海。不常见。

### 9. 伪露齿螺属 *Pseudoringicula* Lin, 1980

*Pseudoringicula* Lin, 1980, Oceanologia et Limnologia Sinica, 11 (5): 163—65.

Type species: *Pseudoringicula sinensis* Lin (monotypy).

壳呈长卵形，小型。壳质稍薄、脆。螺旋部小，呈短圆锥形。壳表平滑没有螺旋沟，生长线精细。壳口稍狭，呈半圆形，后角狭，底部略呈截断状。前沟狭而浅，没有后沟。外唇薄，简单，没有褶齿和肋。内唇上部有一弱褶齿和石灰质层。轴唇厚、弯曲，基部有2个弱的褶齿。生活在潮间带泥砂质底。我国已发现1种。

(36) 中华伪露齿螺 *Pseudoringicula sinensis* Lin, 1980 (图版8: 5)

*Pseudoringicula sinensis* Lin (林光宇), 1980, 11 (3): 263—265, f. 1.

贝壳小型、呈长卵圆形。壳长6mm，壳宽3.5mm。壳质稍薄、脆、白色、光泽。螺旋部短小，略呈短圆锥形，占4螺层，约占壳长的1/5。胚壳尖小，呈尖头状突起。5螺层，各螺层稍膨圆。缝合线清楚。生长线细弱但较明显。体螺层膨胀，呈长卵圆形，约占壳长的4/5强。壳表平滑，没有螺旋沟。壳口开口稍狭，呈半圆形，上部狭小，底部稍扩张，略呈截断状。前沟短而浅，后沟不明显。外唇稍薄、简单、没有褶齿。上部圆弯曲自体螺层肩部下方升起。内唇没有石灰质层，但在近下部有一个弱的褶齿。轴唇厚、