

口围直径: 40  $\mu\text{m}$ ;  
柄长: 19  $\mu\text{m}$ ;  
柄宽: 10  $\mu\text{m}$ 。

**形态特征** 体呈花瓶形, 前端口围较宽, 口围以下稍收缢, 往下逐渐扩大, 自中部向下逐渐削细。在体末端的 1/9 处有一皱褶。口围直径是体的最宽处。具有纤毛的口围盘凸出在口围边缘之外。口前庭和胞咽较短, 只有体前半部的 1/2。外质表膜光滑, 没有横纹。内质呈淡蓝色, 食物泡圆形。伸缩泡 1 个, 大, 靠近口前庭。大核带状, 横置于体的中部。柄粗壮, 宽度约为长度的 1/2。柄末端有一较宽大的底盘座附着在颤藻上。虫体收缩后呈椭圆形, 前端为馒头状, 在柄的着生处有一个凹陷, 将柄的 1/3 包在内。

新种与苔藓短柱虫 *Rhabdostyla muscorum* 相似, 但后一种虫体小, 伸缩泡小, 大核纵位, 表膜无横纹。

**生态特征** 本新种采自湖岸带, 生活环境水温 23°C, pH 6.5, 附着在颤藻上。

**地理分布** 江苏 (无锡太湖)。

### (395) 樽形短柱虫 *Rhabdostyla scyphoides* Song, 1986 (图版 CXXXV: 395)

*Rhabdostyla scyphoides* Song, 1986: 232-233, figs. 7a-b.

体长: 35-44  $\mu\text{m}$ ;  
体宽: 24-27  $\mu\text{m}$ 。

**形态特征** 本体呈高柱状。口围外展适中, 口围盘平阔。表膜光滑, 不见横纹。内质淡灰色, 常因充满细微颗粒而不透明。前庭阔大, 伸缩泡 1 个位于口围缘上, 紧靠前庭一侧。大核呈 “S” 字形近于纵位。口器内  $P_1$ 、 $P_2$  均来自  $P$ ;  $P_3$  2 条, 较短, 可见咽下支持物; 反口纤毛环单列或多列; 帚胚阔大。柄樽形, 十分粗短, 在接体部位向外明显凸出; 柄长约为体长之 2/5, 宽约为体宽之 2/3。

本种以其柱状外形及凸出的樽形柄为特点。

**生态特征** 本种采自沿海对虾养殖场, 附生在糠虾期幼体体表。

**地理分布** 山东 (文登)。

### (396) 固着短柱虫 *Rhabdostyla sessilis* Penard, 1922 (图版 CXXXV: 396)

*Rhabdostyla sessilis* Penard, 1922: 267, fig. 252; Kahl, 1935: 677; Jiang, Shen et Gong, 1983: 185, pl. 38, fig. 322; Xu, 1988: 6.

体长: 57-60  $\mu\text{m}$ ;  
体宽: 30  $\mu\text{m}$ ;  
口围直径: 25  $\mu\text{m}$ ;  
口围盘直径: 18  $\mu\text{m}$ ;  
柄长: 5  $\mu\text{m}$ ;  
柄宽: 7  $\mu\text{m}$ 。