

本属在我国只发现 1 种。

(5) 黑斑棒须虫 *Clavadoce nigrimaculata* (Moore, 1909) (图 32)

Eulalia nigrimaculata Moore, 1909.

Clavadoce splendida Hartman, 1936: 123—126, figs. 13—14.

Clavadoce nigrimaculata Pleijel, 1991: 234.

标本采集地 广东大亚湾。

形态特征 口前叶宽大于长，近似圆形，后半叶具两个大眼。头触手 5 个，全部似棒状或瓶状，末端部分尖细；中央头触手靠近口前叶后半部。4 对触须。前面 3 个体节彼此分开，但第 1 体节背面退缩，其侧面具 1 对触须；第 2 体节背面也已退缩，但腹面发达，其侧面有 1 对触须；第 3 体节发育正常，具两对触须。吻上覆盖有分散的圆形小乳突，末端具 30 个缘突，缘突上有小突起。疣足单叶型，具 1 根足刺。背须叶片状，末端圆形；体前面的背须特别大，几乎覆盖整个虫体背面；体中部背须末端尖。腹须为宽肾形，比疣足叶大。第 2 体节具刚毛。刚毛复型，刚毛柄部喙端具 2 大齿和小刺，端片有细锯齿。

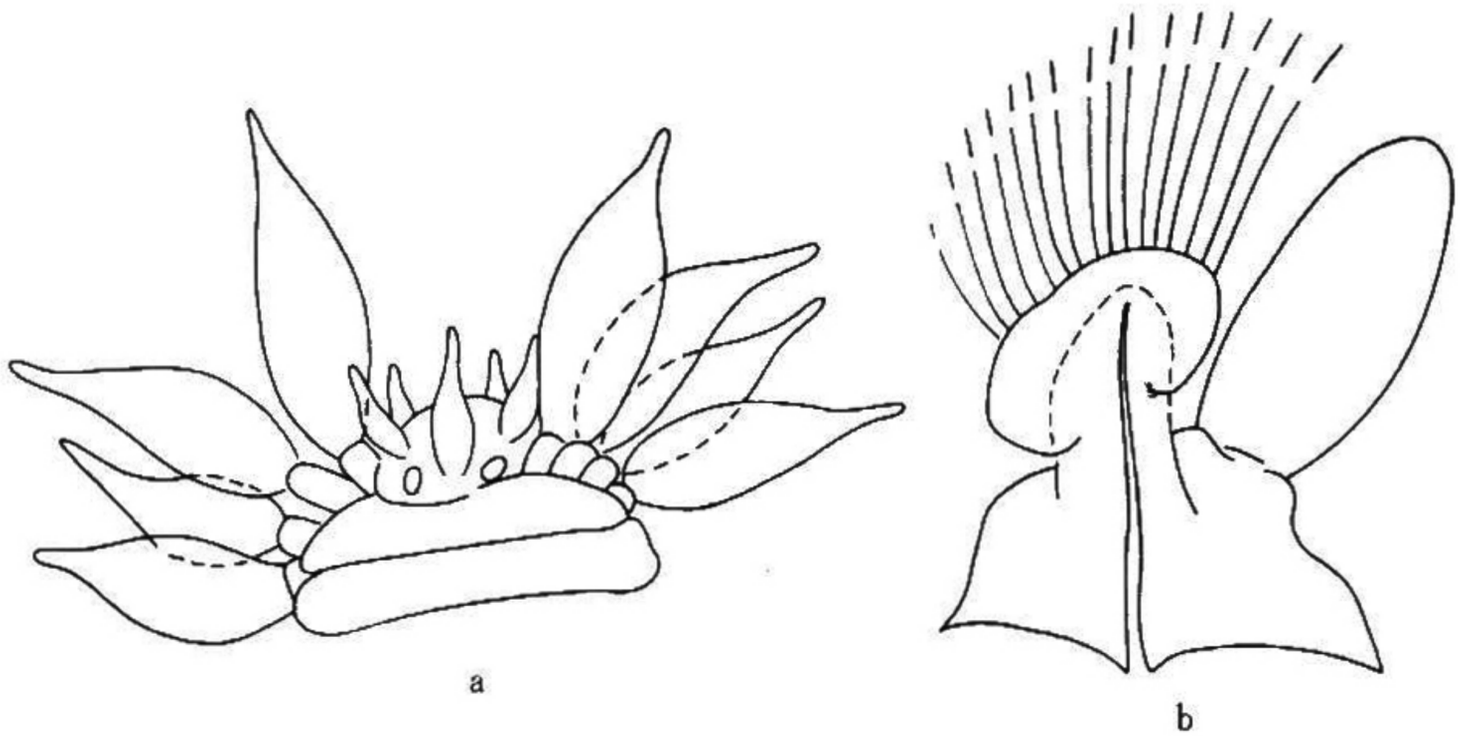


图 32 黑斑棒须虫 *Clavadoce nigrimaculata* (Moore)

a. 口前叶背面观；b. 疣足。

体色淡黄、淡红褐色或黑灰带浅蓝色，具黑色斑点。

体长 20—60mm；宽度含疣足 2.5—5mm，体节数 77—100。

地理分布 广东大亚湾；加利福尼亚湾。