

种的检索表

- 1 (2) 鳞片上具棕色卵圆形突起, 腹刚毛末端三叉状 粒疣小鳞虫 *Hermonia acantholepis*
 2 (1) 鳞片光滑, 腹刚毛末端不呈三叉状 三叉小鳞虫 *Hermonia hystrix*

(74) 粒疣小鳞虫 *Hermonia acantholepis* (Grube, 1878) (图 102)

Lepidonotus acantholepis Grube, 1878: 24, pl. II, fig. 1; 吴宝铃等, 1975: 66.

Hermonia acantholepis Seidler, 1924: 94; Fauvel, 1953: 38, fig. 14, a—b.

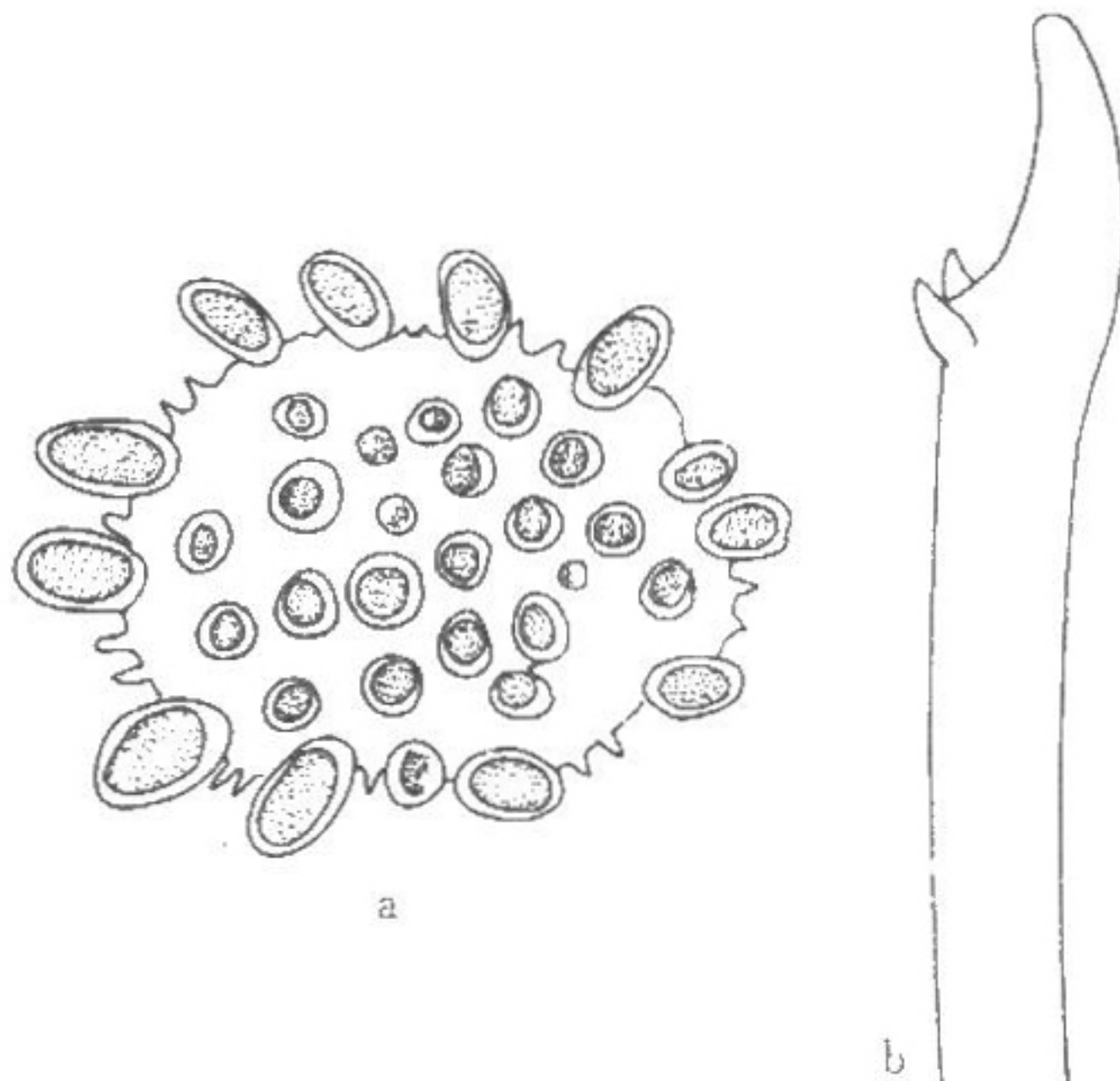


图 102 粒疣小鳞虫 *Hermonia acantholepis* (Grube)

a. 鳞片; b. 腹三叉状刚毛。

标本采集地 南海西沙永兴岛, 厦门台湾海峡。

形态特征 体节粗糙, 具疣突。鳞片除前 2—3 对外, 皆小而圆, 边上具棕色的大卵圆形突起。只有少量背刚毛, 纤细而带锯齿。腹刚毛粗, 末端稍弯, 弯曲的基部具 2 小齿, 与尖端组合在一起, 呈三叉状。

体长 30mm, 宽 1mm。

地理分布 澳大利亚, 菲律宾, 马来西亚, 印度洋, 海南岛, 东海。

(75) 三叉小鳞虫 *Hermonia hystrix* (Savigny, 1820) (图 103)

Halithea hystrix Savigny, 1820 (in Audouin et Milne-Edwards, 1832: 406).

Hermonia hystrix Hartman, 1959: 56; Imajima et Hartman, 1964: 15; Day, 1967: 32, fig. 1, a—e; Ушаков, 1982: 57—58, Табл. VI, 2—5.

标本采集地: 海南岛, 南海海域。