

小白斑。♂后足胫节不膨大，2对距。♂第3腹节腹板无刚毛斑。第8腹节特化；腹板宽大，两侧常膨大、具钝突，中部凹陷或偶尔具骨化突；背板狭窄，端部二分裂或“Y”形。

翅：前翅顶角较尖，后翅顶角略凸出且圆；前后翅外缘光滑，后翅外缘中部折角状凸出，有时不凸出；后缘延长。翅面蓝绿色，散布白色纤细碎纹。前翅内线不清晰；外线由脉上小点组成，常在后缘上形成1白斑。后翅外线似前翅；有时后翅中点为白色。翅反面色较浅，隐见翅正面外线。

翅脉：同樟翠尺蛾属 *Thalassodes*。

♂外生殖器：钩形突骨化，细长且尖。背兜侧突膜质，长度与钩形突相当，但端部较钝。颚形突具尖细中突。抱器瓣中部近前缘处有时有1纵向弱刚毛斑，有时具抱器背基突。横带片有时为1对骨化突。囊形突半圆形或舌状凸出。无味刷。阳茎端部骨化，褶皱，偶尔膨大，角状器有或无。

♀外生殖器：前表皮突短小，后表皮突细长。交配孔周围褶皱骨化。囊导管短粗。囊体内有囊片。

**鉴别特征：**此属外形上与樟翠尺蛾属 *Thalassodes* 和海绿尺蛾属 *Pelagodes* 很相近，与后两属的主要区别在于第8腹节特征：樟翠尺蛾属第8腹节不特化，海绿尺蛾属第8腹节腹板两侧为发达细长骨化侧突，上常具小齿，其背板简单；而斑翠尺蛾属背板、腹板均特化。另外的主要区别是：斑翠尺蛾属前翅外线在后缘处形成白斑，或后翅中点为白色，而这2个特征在樟翠尺蛾属和海绿尺蛾属是不具备的。

**分布：**东洋界，巴布亚新几内亚。

本属全世界记载15种，中国记录2种。

#### 种 检 索 表

1. ♂外生殖器抱器背基部膨大隆起，抱器腹具1列小刺；阳茎膨大具角状器 ..... *丽斑翠尺蛾 O. pervulgatus*
- ♂外生殖器抱器背基部不膨大隆起，抱器腹无小刺；阳茎不膨大，端部骨化、褶皱，无角状器 ..... *斑翠尺蛾 O. hypocrites*

(311) 斑翠尺蛾 *Orothalassodes hypocrites* (Prout, 1912) 中国新记录 (图346, 图665, 图867, 图版XVIII: 24)

*Thalassodes hypocrites* Prout, 1912, in Wytsman, *Genera Insectorum*, 129: 153. Holotype ♂, Singapore. (BMNH)

*Orothalassodes hypocrites*: Holloway, 1996, *Malay. Nat. J.*, 49 (3—4): 259.

♂触角基部 1/2 双栉形，栉齿紧贴触角干，尖端线形；♀触角线形。额和下唇须深灰绿色；额略凸出，鳞片正常；下唇须腹面白色，♂1/4—1/3 伸出额外，♀第 3 节延长，略短于 1/2 伸出额外。头顶前半部白色，后半部及体背蓝绿色。腹部无立毛簇，背面中央有 1 列小白斑。♂后足胫节不膨大，♂♀2 对距。♂第 3 腹节腹板无刚毛斑。♂第 8 腹节特化：背板狭窄，长于腹板，两侧各具 1 膜质细长突；腹板宽阔、两侧为发达弱骨化钝突，端部膨大；中部为骨化较强的大钝形突。

前翅长：♂17—20 mm；♀21—22 mm。前翅顶角钝，后翅顶角略凸出；前后翅外缘光滑；后翅外缘中部折角状凸起，后缘延长。翅面蓝绿色，散布白色纤细碎纹。前翅前缘黄色；内线模糊，在 2A 脉上为小点，并向下延伸至后缘；外线在  $M_3$  下方由脉上小点组成，在后缘上为 1 白斑；缘线棕褐色，在脉端色较深；缘毛棕褐色，脉端为白色。后翅外线由脉上小点组成，中部外凸，在 2A 脉上的小点亦较大，但远小于前翅；缘线、缘毛同前翅。翅反面色较浅，隐见翅正面外线。

♂外生殖器：钩形突细尖，呈钩状。背兜侧突细长，与钩形突相似，长度相当，但尖端较钝。颚形突中突小尖齿形。抱器瓣狭长，端部钝圆；抱器瓣腹缘中部弧形凹陷；抱器背中部略隆起，其下方有 1 簇纵向刚毛列。横带片为 1 对强骨化钝突，密布小齿。囊形突舌状凸出。未见味刷。阳茎较粗壮，端部骨化，分为两瓣，1 长 1 短，长突边缘具小齿；阳茎盲囊细长。

♀外生殖器：前表皮突极短，但较粗。交配孔周围骨化；后阴片似向腹面凸出的近圆形突。囊导管粗壮，与囊体等长，骨化。囊体近球形；囊片为 1 短横条，两端具小齿。

检视标本：IZCAS：1♂，海南尖峰岭，1982. V. 14。

BMNH：1 ♂，holotype，Singapore，H. N. Ridley，1900-258 (BMNH slide NO. 8691)；1 ♂，Pirmad，Travancore，R. S. Imray，1902-238；1 ♀，49. 24，Lebong Tandai，Benkoalen，Sumatra，July 1922，C. J. Brooks，Joicey Bequest，Brit. Mus. 1934-120 (BMNH slide NO. 17867)；1 ♂，PAHANG，F. M. S.，Lubok Tamang，3500 ft，10 June，1923，H. M. Pendlebury，L. B. Prout Coll. B. M. 1939-643，ex coll. F. M. S. Museum (BMNH slide NO. 8697)；1 ♂，Perak，F. M. S. Batang Padang Jor Camp，1800 ft，March 5，1924，H. M. Pendlebury，L. B. Prout Coll. B. M. 1939-643，ex coll. F. M. S. Museum；1 ♂，Govrmt. Hill，Penang，22. III. 98，1000 ft (Curtis)，Rothschild Bequest，B. M. 1939-1；1 ♂，Khasis，Dec. 1896，Nat. Coll，Rothschild Bequest，B. M. 1939-1；1 ♂，Khasis，Nat. Coll，Ex. Oberthür Coll. Brit. Mus. 1927-3 (another label: *Thalassodes albomaculata* Hamps. Hl. Het. IX. 14g, pl. 170. 19)；1 ♂，Khasia Hills，Assam，Nissary，Det. by L. B. Prout，Joicey Bequest，Brit. Mus. 1934-120 (BMNH slide NO. 8698)；1 ♂，

Cherrapunji, Nov. 1893, Assam, Rothschild Bequest, B.M. 1939-1 (other labels: *Thalassodes hypocrites* Prout ♂, Seitz. 11k; *albomaculata* Hmpon); 1 ♂, Sikkim, VIII. 1909, F. Moller, 1910-140; 1 ♀, Gopaldhara, Darjeeling, 4720 ft (H. Stevens), VIII. 1918, Rothschild Bequest, B.M. 1939-1; 1 ♂, Site 25, April, G. Api 900 m, 427550 Lower montane forest MV and Act, SARAWAK: Gunong Mulu Nat. Park, R.G.S. Exped. 1977-8, J.D. Holloway *et al.*, B.M. 1978-206 (BMNH slide NO. 16737).

AG Collection: 1 ♀, Hong Kong: Victoria Peak Hong Kong Island. 13. 6. 93.

**分布:** 海南、香港；印度，马来西亚，新加坡，印度尼西亚。

### (312) 丽斑翠尺蛾 *Orothalassodes pervulgatus* Inoue, 2005

*Orothalassodes pervulgatus* Inoue, 2005, *Trans. lepid. Soc. Japan*, **56** (4): 284, figs. 5—6, 13, 18. Holotype ♂, Pakistan, NE India, Nepal, Thailand, Vietnam, Taiwan, Philippines.

· 额绿色。♂第8腹节腹板和背板均二分裂状，腹板两突间距较宽，骨化更强。翅亮蓝绿色，两翅有白色条纹。后翅外缘在M<sub>3</sub>脉端有小凸起。

♂外生殖器：抱器背基部膨大。抱器腹边缘强骨化且具小齿。横带片边缘伸出1三角形小突。阳茎盲囊细长，阳茎体粗壮，膨大、褶皱的骨片上具2个杆状的骨化突。

♀外生殖器：囊导管骨化，圆柱形，几乎和卵形的囊体等长。无囊片。

未见标本。以上描述根据 Inoue (2005)。

**分布:** 中国台湾；印度东北部，尼泊尔，巴基斯坦，越南，泰国，菲律宾（吕宋岛）。

## 58. 海绿尺蛾属 *Pelagodes* Holloway, 1996

*Pelagodes* Holloway, 1996, *Malay. Nat. J.*, **49** (3—4): 261. **Type species:** *Thalassodes aucta* Prout, 1912, by original designation. N. E. Himalaya.

头胸腹部：♂触角基半部双栉形，栉齿出自各节末端，紧贴触角干，端半部线形带纤毛；♀线形带纤毛。额略凸出，鳞片粗糙。下唇须发达，♀第3节略延长。胸腹部背面无立毛簇。♂后足胫节不膨大，2对距。♂第3腹节腹板无刚毛斑。♂第8腹节腹板通常为1对大尖齿，尖齿上通常有个数不等的小齿，偶尔光滑；背板凸出，偶尔边缘凹陷。

翅：前翅顶角较尖，后翅顶角略凸出但圆；前后翅外缘光滑，后翅外缘中部折角状凸出，外缘在中部凸出之上直或略呈浅弧形，中部凸出至臀角直，后缘延长。翅面蓝绿色，半透明状，散布白色纤细碎纹。前翅前缘黄褐色，内线向外倾斜，较直，有时模糊；外线直，几乎与后缘垂直，常位于翅中部。后翅外线上半段直或略波曲，在CuA<sub>1</sub>处内折，下方呈波曲状。翅反面色较浅，隐见翅正面外线。