

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 M₃ 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_3 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_1 处内折, 下方呈波曲状。翅反面色较浅, 隐见翅正面外线。