

状。阳端基环膜质，小囊状。囊形突宽大，中部浅凹，具1尖细中突。阳茎小，端半部较粗，骨化，无角状器。

♀外生殖器：交配孔开口大，周围弱骨化，其背部丛生浓密刚毛。囊导管短。囊体弱小，膜质、褶皱，无囊片。

鉴别特征：苇尺蛾属是 *Microloxia* Warren (分布于欧洲、非洲；印度、巴基斯坦和斯里兰卡) 的分支，与该属区别如下：后翅外缘尾突不同；前翅 R_1 脉和 R_{2-5} 脉共柄。苇尺蛾属亦和锈腰尺蛾属 *Hemithea* 接近，但♂触角约 $2/3$ 短双栉形，而锈腰尺蛾属是纤毛状。前翅顶角极尖。前后翅缘线红色，缘毛白色。♂腹部第3节无刚毛斑。♂外生殖器钩形突、背兜侧突结构和锈腰尺蛾属相同；抱器有些接近，只是锈腰尺蛾属上为浓密刚毛，而苇尺蛾属为小刺；此外，锈腰尺蛾属抱器瓣边缘无其他骨化突。

分布：中国，日本，东洋界，澳大利亚界。

本属全世界记载2种，中国记录1种。

(310) 红缘苇尺蛾 *Pamphlebia rubrolimbraria* (Guenée, 1858) (图 345, 图 664, 图版 XVIII: 23)

Amaurinia rubrolimbraria Guenée, 1858, in Boisduval & Guenée, *Hist. nat. Insectes* (Spec. gén. Lépid.), **9**: 386. Holotype♂, Ceylon [Sri Lanka]. (BMNH)

Thalassodes diserta Walker, 1861, *List Specimens lepid. Insects Colln Br. Mus.*, **22**: 553. Holotype♂ [♀], Ceylon [Sri Lanka]. (BMNH)

Thalassodes simpliciaris Walker, 1861, *List Specimens lepid. Insects Colln Br. Mus.*, **22**: 553. Syntype(s), Ceylon [Sri Lanka].

Nemoria ruficinctaria Snellen, 1886, in Veth, *Midden-Sumatra*, **4** (8): 53. Holotype♂, Sumatra: Silago. (RMNH)

Chlorocroma perigrapta Turner, 1917, *Proc. R. Soc. Qd*, **29**: 71. Holotype♂, [Australia]: North Queensland, Ingham.

Pamphlebia rubrolimbraria: Prout, 1912, in Wytsman, *Genera Insectorum*, **129**: 201.

Parachlorissa acutangula Inoue, 1961, *Insecta Japonica*, (1) **4**: 66 [English summary p. 98], text-figs 147—150; pl. 6, figs 125, 126. Holotype♂, Japan: Yokosuka City, Funakoshi.

♂触角双栉形，向尖端栉齿渐短，最长栉齿约为触角干直径的2倍；♀触角纤毛状。额黄褐色略带红褐色，不凸出。下唇须黄褐色略带红褐色，尖端伸出额外，第2节鳞片粗糙。头顶前半部白色，后半部同翅面颜色。胸部背面同翅面颜色。腹部背面除第1腹节同翅面颜色外，其余各节带红褐色鳞片。前足基节粗壮、红褐色。后足胫节膨大，具毛束，仅1对端距。♂腹部第3节无刚毛斑。

前翅长：♂6—7 mm；♀9 mm。翅面黄绿色。斑纹不清晰。前翅前缘浅黄色；前后翅缘线为较粗壮的红线，在脉端有浅绿色小点；后翅外缘在 M_3 脉端具1凸起；两翅缘

毛基半部浅绿色，端半部带粉红色，在顶角、臀角和后翅的尾突上为红色。翅反面浅黄绿色，无斑纹。

♂外生殖器：钩形突细长，极弱骨化，端部尖。背兜侧突膜质，几乎与钩形突等长。颚形突弱小，无中突。抱器瓣基部和基部1/4处各具1大1小2个骨化突，其中基部的骨化突短小、粗壮，边缘有齿；另1骨化突光滑且细，弱骨化。抱器为抱器瓣中部1骨化的圆弧形骨片，边缘有密刺，并向抱器瓣基部方向延伸1细尖突。横带片膜质，倒“U”字形。阳端基环膜质，小囊状。囊形突宽大，中部浅凹，具1尖细中突。阳茎小，端半部较粗，骨化，无角状器。

♀外生殖器（据 Holloway, 1996）：肛瓣较圆。后表皮突长约为前表皮突的3倍。交配孔开口大，周围骨化，丛生浓密刚毛。囊导管短。囊体弱小。

检视标本：IZCAS：1♀，海南陵水吊罗山，260 m，18°39'N，109°53'E，2007. V. 4，韩红香采；1♂，广西桂林雁山，202 m，1963. V. 6，王春光采（腹部脱落、丢失）；1♂，云南西双版纳勐龙，650 m，1962. V. 22，宋士美采。

BMNH：1♂，holotype，Ceylon，Ex. Musaeo，Ach. Guenée；2♂♂，Brunei，19. 11. 1979，Brit. Mus. 1980-627；1♀，Lowland，Dipterocarp forest，SABAH：Ulu Dusun，30 mls，W. of Sandakan，28—31. 1. 1976，E. W. Classey，B. M. 1976-116；1♂，SABAH：5♂♂，S. Mt. Trus Madl，1800 ft，18—28. VIII. 1977，M. E. Bacchus，B. M. 1978-48；1♂，Java，Rothschild Bequest，B. M. 1939-1；1♀，S. W. Celebes：Pangean，near Maros，2000 ft，March 1938，J. P. A. Kalis，B. M. 1989-397；1♀，Lindoe Paloe，3700'，W. Celebes，April 1937（J. P. A. Kalis），Rothschild Bequest，B. M. 1939-1；1♀，Tainan，Formosa，12 September 1905（A. E. Wileman），Rothschild Bequest，B. M. 1939-1；1♂，Manila，prov. Rizal，Luzon，sea level，3. XII. 1913，A. E. Wileman，Wileman Coll. B. M. 1929-261；1♂，Philippines，1917-79，Mt. Makiling，Luzon，Baker；1♀，S. E. Borneo，Doherty，May 91 [1891]，1♀，Koelawi Paloe，3100' W. Celebes，March 1937（J. P. A. Kalis）；1♀，holotype of *Thalassodes diserta*，Ceylon.

分布：台湾、海南、广西、云南；日本，印度，斯里兰卡，菲律宾，马来西亚，文莱，印度尼西亚，巴布亚新几内亚，澳大利亚北部。

57. 斑翠尺蛾属 *Orothalassodes* Holloway, 1996

Orothalassodes Holloway, 1996, *Malay. Nat. J.*, **49** (3—4): 259. **Type species:** *Thalassodes hypocrites* Prout, 1912, by original designation. SINGAPORE.

头胸腹部：♂触角基半部双栉形，栉齿紧贴触角干，端半部线形带纤毛；♀线形带纤毛。额略凸出，鳞片粗糙。下唇须♀第3节明显延长。胸腹部背面无立毛簇，但常有