

1700 m, 1980. IV. 14, 李鸿兴采; 2♂1♀, 西藏樟木口岸, 1981. VI. 6, 胡胜昌采; 3♂3♀, 同前, 1981. VII. 12; 5♂2♀, 西藏聂拉木樟木, 2250 m, 1974. V. 12—22, 张学忠采; 2♂, 西藏聂拉木友谊桥, 1680 m, 1974. IV. 24、V. 6, 张学忠采; 1♂, 西藏樟木, 1984. IX. 10; 1♀, 同前, 2200 m, 1975. VII. 3, 王子清采; 2♀, 西藏吉隆公社, 1984. VI. 23、VII. 5, 闫兆兴采; 11♂2♀, 西藏波密易贡, 2300 m, 1983. VII. 22—VIII. 28, 韩寅恒采; 2♀, 西藏波密通麦, 2100 m, 30°01'N, 95°00'E, 2005. VIII. 31, 汪学俭采; 1♂, 西藏墨脱背崩, 850 m, 1983. IV. 2, 韩寅恒采; 1♂, 西藏墨脱阿尼桥, 1060 m, 29°19'N, 95°10'E, 2006. VIII. 13, 郎嵩云采; 1♂, 西藏墨脱汗密, 2095 m, 29°21'N, 95°07'E, 2006. VIII. 11, 郎嵩云采; 1♂1♀, 西藏林芝排龙, 2115 m, 30°02'N, 95°00'E, 2005. IX. 1, 汪学俭采; 1♀, 西藏察隅上察隅, 1960 m, 28°48'N, 96°42'E, 2005. VIII. 22, 汪学俭采; 1♂, 西藏亚东, 2800 m, 1975. VI. 3, 王子清采。

BMNH: 1♂, holotype, N. India, 65. 42 (*Thalassodes distinctaria* Walk type; BMNH slide NO. 5569); 1♂, Sikkim, 29. 5. 1889, J. C. Pilcher, Rothschild Bequest, B. M. 1939-1; 1♂, Daejeeling, July 1886, H. J. Elwes, Ex. Oberthür Coll., Brit. Mus. 1927-3; 1♀, Darjeeling (Pilcher), Rothschild Bequest, B. M. 1939-1; 1♂, Sikhim [Sikkim], VI. 1909, F. Moller, 1910-140; 1♀, Bhutan, Rothschild Bequest, B. M. 1939-1 (*rubrifrons* Warr. Type ♀; red type label); 1♂, S. Tibet, Yatung. c. 10 000 ft, 28. IX. 1927, F. M. Bailey, B. M. 1951-141; 1♀, Yatung, Tibet, A. E. Hobson, 98-201; 1♂, Chasseurs Indigènes des Missionnaires, de Ta-tsien-Lou, 1906, Ex. Oberthür Coll., Brit. Mus. 1927-3; 1♀, Siao-Lou, Chasseurs Indigènes, 1893, Ex. Oberthür Coll., Brit. Mus. 1927-3; 1♂1♀, Tsekou, P. Dubernard, 1898, Ex. Oberthür Coll., Brit. Mus. 1927-3; 1♂, China: Yunnan, Tsetchong pres Weisi, R. P. Ouvrard, Ex. Oberthür Coll., Brit. Mus. 1927-3; 2♂, Hoeng-Shan (900 m), Provinz Hunan, China, 24. 5. 1933, H. Höne, Brit. Mus. 1959-465.

分布: 甘肃、湖南、广西、四川、云南、西藏; 印度, 不丹, 尼泊尔。

备考: 除上述指名亚种外, 另 1 亚种; subsp. *laeta* Prout, 1917 分布于印度, 检视到该亚种的 1 个副模标本: 1♂, paratype of *distinctaria laeta*, Khasia, Nat. Coll. (length of forewing 18 mm)。

(192) 藏仿锈腰尺蛾 *Chlorissa gelida* (Butler, 1889) (图 243, 图 565, 图 823, 图版 XV: 36)

Nemoria gelida Butler, 1889, Illust. typical Specimens Lepid. Heterocera Colln Br. Mus., 7: 21, 104, pl. 136, fig. 5. Syntypes 1♂2♀, [India]: Kangra district, Dharmasala. (BMNH)

Hemithea anomala Warren, 1896a, *Novit. zool.*, 3: 106. Syntypes ♂♀, [India]: Kulu; Maseri. (BMNH)

Chlorissa gelida: Prout, 1935, in Seitz, *Macrolepid. World*, 12: 15, pl. 3b.

♂触角纤毛状，♀近线形，带极短纤毛。额及下唇须褐色，额略凸出，下唇须♂尖端伸出额外，♀第3节延长， $1/3$ — $1/2$ 伸出额外。头顶绿色。胸腹部背面绿色，无立毛簇。♂后足胫节膨大，有毛束和短端突，仅1对端距；♀2对距。♂第3腹节腹板具1对刚毛斑。♂第8腹节腹板中部骨化突短钝。

前翅长：♂♀ 14 — 15.5 mm。翅绿色，带蓝绿色调；前翅顶角较尖，后翅顶角圆；两翅外缘略波曲，后翅外缘在 M_3 脉端略凸出呈折角状，后缘延长。前翅前缘黄色；内光线白色；内线呈弧形，波曲，接近前缘处消失；外线较直，近前缘处内弯或消失；无中点；无缘线；缘毛长，基部大部分绿色，端部白色。后翅外线较直；无中点和缘线，缘毛同前翅。翅反面较正面色浅，无斑纹。

♂外生殖器：钩形突细长且尖。背兜侧突膜质，细长，长度和钩形突相当。颚形突膜质，无中突。抱器瓣狭长；抱器背中部凸出，且向内伸出1钝圆骨片，该骨片向外上方两侧扩展，有小齿；抱器背基部有小骨化突，短钝指状，向侧面延伸成脊；腹缘中部略凹陷。横带片膜质，端部边缘呈拱形。囊形突宽大，中部略凸。味刷弱。阳茎细长，端半部膨大；阳茎盲囊细长；阳茎端膜上具2个钝角状器。

♀外生殖器：和黄边仿锈腰青尺蛾 *Ch. distinctaria* 相似，囊体更细长。

检视标本： BMNH: 1♂, syntype, Dharmasala, 87.59 (663), June, (*Nemoria gelida* Butler type; red type label; BMNH slide NO. 5570); 2♀♀, syntypes, Dharmasala, 87.59 (663), June (*Nemoria gelida* Butler); 1♂, syntype of *Hemithea anomala*, Kulu, Rothschild Bequest, B.M. 1939-1; 1♀, syntype of *Hemithea anomala*, Masuri, 1898, 1♂ 1♀, Dalhousie, 92-98, Harford Coll. 5.5.1891 and 1.6.1891; 1♂, Kashmir, Gulmarg, 20. VI. 1931, Fletcher coll.

分布：湖南、西藏；印度，巴基斯坦。

备考：有2个模式标本在supplementary collection中。本种外形和前种相似，但前翅前缘无褐斑，后翅外线较直。♂第8腹节骨化突短；抱器瓣中间骨化突不同。

(193) 遗仿锈腰尺蛾 *Chlorissa obliterate* (Walker, 1863) (图244, 图566, 图824, 图版XV: 37)

Nemoria obliterate Walker, 1863, *List Specimens lepid. Insects Colln Br. Mus.*, 26: 1558. Holotype ♀, [China]: Shanghai. (BMNH)

Chlorissa obliterate: Prout, 1912, in Wytsman, *Genera Insectorum*, 129: 174.

别名：仿锈腰青尺蛾，薄绿尺蛾。