

分布：浙江、四川、香港；印度。

本种已记载 2 个亚种，中国分布下述亚种。

帆尺蛾华西亚种 *Neromia carniifrons rectilinearis* (Leech, 1897) (图 338, 图 657)

Nemoria rectilinearis Leech, 1897, *Ann. Mag. nat. Hist.*, **20** (6): 241, Syntypes ♂ ♀, China (western): Huang-mu-chang. (BMNH)

Neromia carniifrons rectilinearis: Prout, 1938, in Seitz, *Macrolepid. World*, **12**: 142, pl. 15h.

♂ 触角双栉形，栉齿短于触角干直径，齿上具大量纤毛。额红褐色，不凸出。下唇须纤细。头顶、胸腹部背面淡绿色，无立毛簇。♂ 后足胫节不膨大，仅 1 对端距。♂ 第 3 腹节腹板无刚毛斑，第 8 腹节不特化。

前翅长：♂ 10—11 mm。前翅顶角钝，后翅顶角圆；前后翅外缘光滑，后翅后缘不延长。翅面淡绿色。前翅前缘黄褐色；内线、两翅外线白色宽阔，内线弧形，外线较直，且较近外缘；无中点；无缘线；缘毛基半部同翅色，端半部浅绿色。翅反面：颜色同正面相近，可见翅正面的外线。

♂ 外生殖器：钩形突短小，尖端二分叉。背兜侧突长度与钩形突相当，向尖端渐细。颚形突无中突。抱器瓣端部钝圆；抱器背前缘基半部内凹，端半部略弯曲；抱器瓣基部中央具 1 钩状突，其长度大于钩形突；抱器腹骨化强，但和抱器瓣分离不明显，端部具 1 小尖突。横带片为 1 对弱骨化突。囊形突小，近梯形，端部狭窄。味刷弱小。阳茎盲囊细长，阳茎体特别粗壮，阳茎端膜骨化，角状器为 2 束浓密细刺。

♀ 外生殖器：未知。

检视标本：BMNH: 1 ♂, syntype, Huang-Mu-Chang, 7000 ft, A. E. Pratt coll. July 1889, Leech Coll. 1900-64 (figured in Seitz XIII; *Nemoria rectilinearis* sp. n.); 7 ♂♂, syntypes, data same (one is BMNH slide NO. 21886); 1 ♂, Trap, garden, 6 Jun 80 [Hongkong] .

分布：浙江、四川、香港。

备考：原始描述“Several examples of each sex from Huang-mu-chang, July”，但未见 ♀。模式产地“Huang-Mu-Chang”位于四川峨眉山东南约 50 km，今皇木镇。

53. 麻青尺蛾属 *Nipponogelasma* Inoue, 1946

Nipponogelasma Inoue, 1946, *Bull. Lepid opt. Soc. Japan*, **1**: 1. **Type species:** *Gelasma im-munis* Prout, 1930 (= *Gelasma lucia* Thierry-Mieg, 1916), by original designation. JAPAN: Takao-San.