

缘附近有一黑点；缘线为一列细小黑点；缘毛污黄与白色相间。翅反面白色，前翅前缘灰褐色，翅端部有一条灰褐色带，内侧伴一条灰褐色线，向下均逐渐变窄，在 Cu_2 附近消失；中点深灰色；后翅反面无斑纹。

雄性外生殖器（图 1073）：背兜狭长，囊形突特别延长，舌状。抱器瓣略较前种短宽，背缘中部隆起平缓，抱器背基突短粗勺形；抱器腹中部有一尖锐刺突，端突宽大勺形。阳茎特别粗大，角状器发达，两支大刺。

雌性外生殖器（图 1077）：表皮突较短。前阴片至囊导管骨化，无明显界限。囊体袋状，近囊颈处有一丛发达骨刺，囊片极宽大，占据囊体腹面大部分区域，中部为短细刺，周围为散乱长刺。

检视标本：1♀，湖南郴州莽山，1981. VI；1♂，江西大余，500 m, 1985. VII. 14；1♀，广西苗儿山，1100 m, 1985. VII. 13。

分布：湖南、江西、台湾、广东、广西。

二星白尺蛾 *Asthenia octomacularia* Leech, 1897 (图版XXIII: 5)

Asthenia octomacularia Leech, 1897, Ann. Mag. nat. Hist. (6) 20: 85. (湖北：长阳)

前翅长：♀11 mm。额上部黄褐色，下端和下唇须黄白色；头顶和胸腹部白色。翅白色，斑纹污黄色。前翅亚基线不清楚；内线和中线各两条，分别在中部互相融合成带状，内线在中室下缘上下方各具一齿，中线在 M_2 和 Cu_2 处各凸出一大齿；外线清晰，在 M_3 与 Cu_2 之间外凸，并在 M_3 、 Cu_1 和 Cu_2 上各有一个黑褐色斑；外线外侧为一宽阔污黄色带；亚缘线两条，断续；无缘线，外缘在顶角下方有两个黄褐色小点。后翅外缘在 M_3 处略凸出，中线以外斑纹与前翅连续。前后翅均有微小黑褐色中点。翅反面白色，前翅反面外线外侧的宽带灰褐色，翅端部有两条灰褐色带，顶角处有一黑褐色点；后翅隐见微小中点。

雌性外生殖器（图 1078）：前阴片较囊导管短，均骨化，二者之间膜质。囊体较小，囊片细长，由短细刺组成。

寄主植物：槭树科。

检视标本：1♀，浙江西天目山，1972. VII. 29。

分布：浙江、湖北；日本。

直纹白尺蛾 *Asthenia tchratchraria* (Oberthür, 1893) (图版XXIII: 6)

Acidalia tchratchraria Oberthür, 1893, Études d'Ent. 18: 32. (四川：打箭炉)

Asthenia tchratchraria : Prout, 1914, in Seitz, Macrolepid. World 4: 272, pl. 13: g.

Hydrelia tchratchraria : Prout, 1938, ibidem 4 (Suppl.) 178.

前翅长：♀11—12 mm。额大部、头顶和体背白色，额上端和下唇须黄褐色。翅白