

形突为一短小细突。抱器瓣狭长简单，端半部狭窄。阳茎短粗，无角状器。

分布：中国，俄罗斯，日本，印度，锡金，尼泊尔，马来西亚，巴布亚新几内亚，斐济。

种和亚种检索表

1. 前翅翅脉上排列黑褐色脉点，内线在翅脉上加粗形成黑点 缘斑卜尺蛾 *B. costimacula*
前翅翅脉上无深色脉点，内线通常不如上述 2
2. 前翅前缘中斑在中点上方弱小，近方形或倒梯形；♂囊形突宽度约与钩形突直径相等 3
前翅前缘中斑在中点上方发达，呈向外倾斜的三角形；♂囊形突宽度约为钩形突直径的2—3倍
..... 4
3. 前翅前缘中斑宽大，几乎与中点接触，中点短条形 阴卜尺蛾 *B. operosa*
前翅前缘中斑狭小，远离中点，中点圆形 阿卜尺蛾 *B. atkinsonii*
4. 灰白色；前翅前缘中斑伸达中点外侧 印度广卜尺蛾 *B. artemidora pallida*
浅灰褐色；前翅前缘中斑未达中点外侧 广卜尺蛾 *B. artemidora artemidora*

广卜尺蛾 *Brabira artemidora* (Oberthür, 1884)

Melanippe artemidora Oberthür, 1884, Études d'Ent. 10: 23, pl. 1: 6. (俄罗斯: 乌苏里地区)

Brabira artemidora: Hampson, 1895, Fauna Br. India (Moths) 3: 406.

寄主植物：辽东櫟木。

分布：黑龙江、甘肃、湖北、湖南、台湾、四川、西藏；日本，俄罗斯，印度，缅甸，尼泊尔。

中国大陆分布下述两个亚种，台湾产属于何亚种尚待研究。

指名亚种 *subsp. artemidora* (Oberthür, 1884) (图版IV: 27)

前翅长：♂ ♀ 13—16 mm。头和胸腹部背面灰白至浅灰褐色。翅浅灰褐色。前翅端部色较深；前缘有一列褐斑，其中中斑较宽大，呈向外倾斜的三角形，有时与椭圆形黑褐色中点接触，后者大而清晰；内线、外线和亚缘线浅色波状，外线呈弧形弯曲；缘毛与翅同色。后翅中线为一条褐带，常向内扩展，其外缘在雄蛾中中部凸出，在雌蛾中较直，中线外侧和浅色弧形外线内侧各有一条细弱褐带；亚基线褐色；缘毛同前翅，色略浅。翅反面颜色同正面，斑纹较弱。

雄性外生殖器 (图 247)：抱器瓣略短宽。囊形突舌状，其宽度约为钩形突直径的2—3倍。

检视标本：1 ♂，黑龙江伊春岱岭，390 m, 1962. VII. 6; 1 ♂，甘肃榆中兴隆山，1987. IX. 2; 1 ♂，甘肃迭部腊子口，2 000 m, 1990. IX. 5; 1 ♂，湖北兴山龙门河，1 350 m, 1993. VII. 17; 1 ♀，湖南桑植天平山，1981. VII. 13; 1 ♂，四川峨

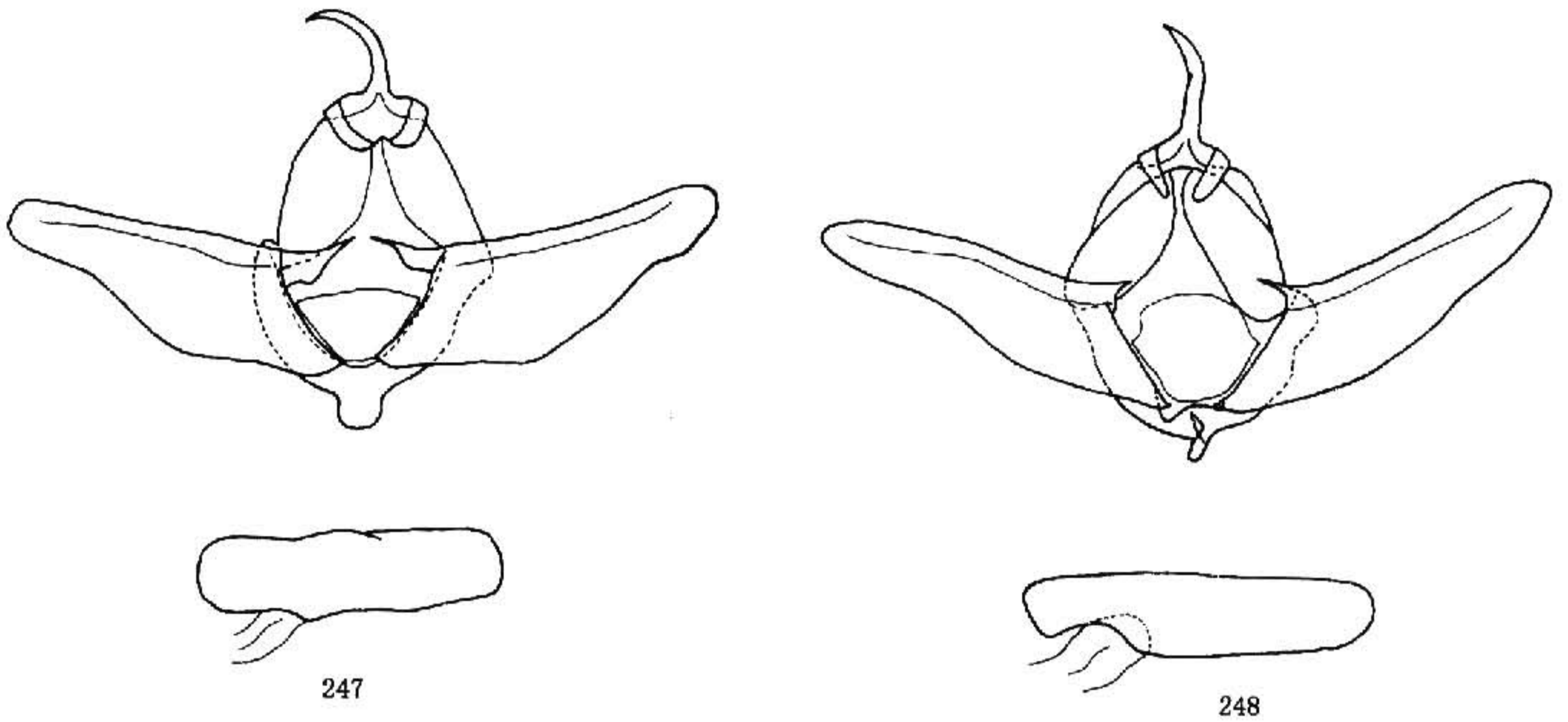


图 247—248 雄性外生殖器. 247. 广卜尺蛾 *Brabira artemidora artemidora* (Oberthür);
248. 阿卜尺蛾 *B. atkinsonii* Moore

眉山, 800—1 000 m, 1957. VI. 20. 1 ♂, 日本新潟县, 1975. VII. 21; 1 ♀, 同前, 1977. VII. 28 (日本 Sato 博士赠送标本)。1 ♂ 1 ♀, 日本新潟县, 700—1 100 m, 1979. VII. 29—31 (日本 Yazaki 博士赠送标本)。

分布: 黑龙江、甘肃、湖北、湖南、四川; 日本, 俄罗斯。

印度亚种 *subsp. pallida* Moore, 1888

Brabira pallida Moore, 1888, in Hewitson & Moore, Descr. new Indian lepid. Insects Colln late Mr W. S. Atkinson: 271, pl. 8: 12. (印度: 大吉岭)

Brabira artemidora pallida: Prout, 1936, in Seitz, Macrolepid. World 4 (Suppl.): 92.

前翅长: ♂ 16 mm, ♀ 15 mm。体和翅灰白色。前翅前缘中斑向外下方延伸至中点外侧。

检视标本: 1 ♂, 西藏聂拉木樟木, 2 250 m, 1974. V. 17; 1 ♀, 西藏樟木, 2 400 m, 1975. VII. 4。

分布: 西藏; 印度, 缅甸, 尼泊尔。

缘斑卜尺蛾 *Brabira costimacula* Wileman, 1915

Brabira costimacula Wileman, 1915, Entomologist 48: 80. (台湾)

浅褐色。前翅端部散布深色, 前缘排列黑褐色斑; 翅脉上排列黑褐色点; 内线为锯齿形深色双线, 在其外侧翅脉上形成黑点; 外线深色锯齿形, 向外弯曲, 有浅色边; 中点黑色; 亚缘线白色, 波状缘线黑色, 间断; 缘毛浅褐色, 在翅脉端有深色点。