

对。 $\delta$ 第3腹节腹板通常无刚毛斑，偶有例外（见青京尺蛾 *E. nelearia*）。

**翅：**体型小。前后翅外缘波曲，后翅前缘短，顶角圆，外缘圆。翅暗绿色、浅灰色或麦桔色；前翅内线波状或锯齿形，外线锯齿形或弯曲，亚缘线白色；外线外侧较内侧色深，常伴有红褐色或暗灰褐色斑块；前后翅均有中点。翅反面：翅基部污白色或灰白色，常具宽阔黑褐色端带；中点短杆状或水滴形。

**翅脉：**翅缰发达或无。前翅  $R_1$  与  $Sc$  融合一段距离，后和  $R_2$  融合或接近， $R_2$  出自  $R_5$  之前， $M_1$  与  $R_{2-5}$  不共柄， $M_2$  出自中室端脉上方，中室端脉深弯曲， $M_3$  与  $CuA_1$  不共柄。后翅  $Sc+R_1$  与中室在基部接近一段，未超过中室的  $1/2$ ， $Rs$  与  $M_1$  不共柄， $M_3$  与  $CuA_1$  不共柄，具  $3A$ 。

$\delta$ 外生殖器：无钩形突。背兜侧突基部  $1/2$  至  $2/3$  融合。颚形突中突舌状，宽阔，有褶皱。抱器瓣简单，狭长；中部有发达、狭窄脊状抱器，上有几根或大量长刚毛或细刺（北京尺蛾 *E. transiens* 无刺或刚毛）；抱器背偶有骨化突，抱器腹平滑或褶皱。横带片具1对弱骨化凸起。囊形突常为半圆形凸出。有味刷。阳茎细长，末端弱骨化，端部凸出变细，阳茎端膜褶皱。

$\varnothing$ 外生殖器：前表皮突短小，后表皮突细长。交配孔周围有时褶皱、骨化；后阴片有或无；囊导管短或中等长，有骨环或无，偶尔整个囊导管骨化。囊体小至大型，膜质，偶尔（模式种）前半部狭窄；无囊片。

**鉴别特征：**京尺蛾属在翅型上和 *Mimandria* Warren（分布于非洲界）、始青尺蛾属 *Herochroma* 相似，外线外侧伴有系列斑块。但 $\delta$ 外生殖器区别于另两属：抱器瓣简单且中部具长脊状抱器。假垂耳尺蛾属 *Pseudoterpnna* 亦具有中脊，但呈骨化刺斑状。

**分布：**中国，印度，不丹，缅甸，喜马拉雅山东北部，斯里兰卡，菲律宾，马来西亚，新加坡，文莱，印度尼西亚，巴布亚新几内亚，澳大利亚。

本属全世界记载8种，中国记录3种。

#### 种检索表

1. 翅反面基部灰白色，有宽阔黑色端带 ..... 2
- 翅反面均匀灰褐色，无端带 ..... 北京尺蛾 *E. transiens*
2. 翅面灰绿色； $\delta$ 后足胫节有毛束； $\delta$ 抱器瓣中部骨化区橘瓣状 ..... 青京尺蛾 *E. nelearia*
- 翅面灰白色，无绿色； $\delta$ 后足胫节无毛束； $\delta$ 抱器瓣中部骨化区不为橘瓣状 ..... 小京尺蛾 *E. minimaria*

(29) 小京尺蛾 *Epipristis minimaria* (Guenée, 1858) (图94, 图418, 图版Ⅲ: 15, 16)

*Hypochroma minimaria* Guenée, 1858, in Boisduval & Guenée, *Hist. nat. Insectes*, (Spec. gén. Lépid.)

9: 279. Syntypes 1♂1♀, Ceylon [Sri Lanka]. (BMNH)

*Hypochroma parvula* Walker, 1860, List Specimens Lepid. Insects Colln Br. Mus., 21: 435. Syntypes 5♂♂♀♀, Hindostan [India]. (BMNH)

*Epipristis minimaria*: Prout, 1927, in Seitz, Macrolepid. World, 12: 47, pl. 8a.

♂♀触角线形。额黑色。下唇须腹面白色，背面略带黄褐色，♂约1/4；♀不足1/2伸出额外。头顶灰白。胸部背面上土灰色，腹部背面污白色带黑褐色斑点。♂后足胫节膨大，无毛束，2对距。♂第8腹节背板平，腹板中部凹陷，弱骨化。

前翅长：♂11—12 mm；♀13 mm。翅缰发达。翅面灰白，几乎无绿色，散布红褐色、灰褐色、黑褐色鳞片；前后翅外缘均圆锯齿形。前翅前缘区域红褐色与黑褐色掺杂；内线黑褐色，有4个较圆滑的弯曲；外线黑褐色，具小齿；内线和外线均在前缘处各形成1较大的黑斑；外线和亚缘线之间有红褐色鳞片或斑块，在中部略少；中点为黑褐色细长条状；亚缘线白色，波曲；缘线黑色，在脉间为小斑点状；缘毛淡灰褐色。后翅顶角圆，外线、亚缘线、缘线、缘毛基本同前翅；中点为暗褐色小点。翅反面有宽阔黑褐色端带，其内缘在前翅弧形弯曲，在后翅较直或呈浅弧形；有中点。

♂外生殖器：背兜侧突从基部至端部渐细。颚形突扁舌状，端部圆滑。抱器瓣狭长，基部稍粗，中部褶皱骨化，有浓密粗壮刚毛；抱器腹中部有一褶皱凹窝。囊形突半圆形凸出、圆滑。有味刷。阳茎极细弱，端部膨大，且弱骨化。

♀外生殖器：未知。

检视标本：IZCAS: 1♀, 海南尖峰岭, 1982. IV. 29, 顾茂彬采；1♂, 同前, 1983. IX. 22, 王春玲采；1♀, 海南尖峰, 1978. IV. 14, 张宝林采；1♀, 海南尖峰岭, 1973. VI. 12, 陈一心采；1♂, 云南沧源, 750 m, 1980. V. 20, 高平采；1♂, 云南东风伐木场, 1978. IV. 25。

BMNH: 1♀, syntype, Ceylon, Ex. Musaeo Ach. Guenée, Ex. Typicalibus Speciminaibus, Ex. Oberthür Coll. Brit. Mus. 1927-3 (*Hypochroma minimaria* Guenée sp. G. no 443; red type label; a figure label); 1♂, syntype, Ceylon, Dohrn, 54, Zell. Coll. 1884 (*Hypochroma minimaria* Guenée ♂ allotype; red Allotype label; BMNH slide NO. 11941); 1♂, syntype of *Hypochroma parvula*, India; 2♂♂, Khasia Hills, Assam, Rothschild Bequest B. M. 1939-1; 1♂1♀, Kandy, 11. 09, Mackwood Coll. B. M. 1927-341; 1♂, Gampola, 19. 7. 98, Mackwood Coll. B. M. 1927-341 (BMNH slide NO. 17178); 1♂, Bhutan, Rothschild Bequest, B. M. 1939-1; 4♂♂, Sikkim, Knyvett, Collectio H. J. Elwes, Rothschild Bequest, B. M. 1939-1; 1♂1♀, Lower Burma, Rothschild Bequest, B. M. 1939-1.

分布：海南、云南；印度，不丹，缅甸，斯里兰卡，印度尼西亚。