

Acontia bicolora: Sugi, 1982, in Inoue, Moths Jap. 1: 824. ——Chen, 1982, Icon. Het. Sin. 3: 333. ——Chen, 1992, in Peng, Icon. For. Ins. Hunan p.1000.

翅展 20 mm。雄蛾头部褐黄色杂有少许黑色，触角黑褐色；胸部褐黄色微带霉绿色，并杂有少许黑色，足跗节外侧暗褐色，各节间有白斑；前翅外线内方黄色，外线外方黑褐色，外线自前缘脉近顶角处内斜至 6 脉，折向内至中室顶角再折向后至翅后缘中部，外区及亚端区微带紫色，亚端线隐约可见，在 3 脉后内弯，翅外缘内侧有一赭色纹，位于 2—5 脉间，缘毛黑褐色带紫色，顶角处的缘毛端部有白色斑纹；后翅灰褐色。

雌蛾头部与胸部黑褐色，杂有少许黄色；前翅黑褐色，基部有少许霉绿黄色鳞，前缘区中部有一黄色带霉绿色外斜斑，外区前缘有一黄色三角形斑，翅外缘有隐约的黄纹；后翅缘毛端部淡黄色。

寄主 扶桑。

分布 河北、山东、江苏、浙江、湖北、湖南、福建、江西、贵州；日本，朝鲜。

多型种。变异较大，且雌雄亦异型。

白缘绮夜蛾 *Acontia nivipicta* Butler (图版 XLII-16)

Acontia nivipicta Butler, 1886, Trans. ent. Soc. Lond. p. 400. (澳大利亚)

Tarache nivipicta: Hampson, 1910, Cat. Lep. Phal. Br. Mus. 10: 745, pl. 172, fig. 3. ——Warren, 1913, in Seitz, Macrolep. World 11: 301, pl. 27b.

翅展 22 mm。头部白色，触角浅褐色，下唇须端部褐色；胸部背面白色，后胸有紫褐色斑，足胫节与跗节有褐色与白色纹；前翅红褐色带紫灰色，前缘区白色，自后缘区近基部至前缘区顶角处，其后缘不整齐波曲，基线双线暗褐色，在前缘区为双斜纹，在中室及 1 脉后为斑点状，内线暗褐色，在前缘区为一斜斑纹，其后双线波曲内斜，环纹小，黑色圆形，中线暗褐色，在前缘区为斜斑纹，自中室至后缘波浪形，肾纹小，椭圆形，褐色黑边，外线黑褐色，自前缘脉外斜，穿越白色区后现黑色，在 4 脉后明显内弯，在 1 脉处成一外突齿，亚端线自前缘脉至 3 脉为一列小白纹，其后内弯，后端外斜至臀角，翅外缘有一列黑点，内侧衬以白色，但臀角处无此黑点，缘毛褐色，中部有一白斑点；后翅黄色，端区褐色，缘毛基部浅褐色，端部黄白色；腹部黄色，背面有褐色横纹，腹面白色。

分布 四川；巴布亚新几内亚，澳大利亚。

黄绮夜蛾 *Acontia crocata* Guenée (图版 XLII-17, 18)

Acontia crocata Guenée, 1852, in Boisduval et Guenée, Hist. nat. Ins., Noct. 2: 218. (印度)

Acontia signifera Walker, [1858] 1857, List Spec. Lep. Colln Br. Mus. 12: 793.

Tarache crocata: Hampson, 1910, Cat. Lep. Phal. Br. Mus. 10: 754.

Acontia crocata: Chen, 1982, Icon. Het. Sin. 3: 333.

翅展 20 mm。头、胸及前翅绿黄色，前翅外线外方紫棕色，前缘脉有一列小黑斑，内线棕色衬黄白色，肾纹黄色黑边，外线黑色微波浪形，亚端线黄色不完整，端线为一列黑点；后翅黄色，端带褐黑色。雌蛾头、胸黑棕色；前翅黑棕色，前缘脉有一列黄点；后翅端带很宽，棕黑色；腹部各节间黄色。

分布 台湾、海南、云南；印度，缅甸，斯里兰卡，大洋洲。

大理石绮夜蛾 *Acontia marmoralis* (Fabricius) (图版 XLII-19, 20)

Phalaena marmoralis Fabricius, 1794, Ent. Syst. 3 (2): 234. (印度)

Acontia tropica Guenée, 1852, Hist. nat. Ins., Noct. 2: 217.

Tarache marmoralis: Hampson, 1910, Cat. Lep. Phal. Br. Mus. 10: 747. —Warren, 1913, in Seitz, Macrolep. World 11: 301.

Acontia marmoralis: Chen, 1982, Icon. Het. Sin. 3: 333. —Sugi, 1982, in Inoue et al., Moths Jap. 1: 824.

翅展 23 mm。头、胸及前翅浅黄色，前翅带霉绿色，前缘内半褐色，基、内线霉绿色，后者似带状，环、肾纹褐灰色，中央灰白，一棕色宽带自顶角内斜，向后渐宽并渐暗，有蓝白细点；后翅浅黄色。雌蛾前翅不带霉绿色，后翅端区带较宽的褐色。幼虫灰色，各节有浅紫色条，背线由黄白点组成。

寄主 黄花稔。

分布 台湾、广东、海南、云南；印度，缅甸，斯里兰卡，印度尼西亚，非洲。

斜带绮夜蛾 *Acontia olivacea* (Hampson) (图版 XLII-21)

Cilix olivacea Hampson, 1891, Ill. Het. Br. Mus. 8: 9, 63, pl. 142, fig. 9. (印度)

Tarache olivacea: Warren, 1913, in Seitz, Macrolep. World 11: 305.

Acontia olivacea: Sugi, 1982, in Inoue et al., Moths Jap. 1: 824.

翅展 20 mm。头部与颈板绿褐色，胸部白色带褐色；前翅基部与前缘区白色，前缘脉绿褐色，顶角区带有黄色，翅的其余部分绿褐色，外线粗，自中室外侧内斜至翅后缘，两侧微带黄色，翅外缘有一列新月形黑褐点，内侧有一白色波浪形线，缘毛白色带褐色；后翅绿褐色，缘毛端部白色；腹部褐白色。

分布 江苏、浙江；印度。

秉绮夜蛾 *Acontia nitidula* (Fabricius) (图版 XLII-22)

Bombyx nitidula Fabricius, 1787, Mant. Ins. 2: 126. (印度)

Phalaena catena Sowerby, 1805, Brit. Misc. 4: 29.

Tarache nitidula: Hampson, 1910, Cat. Lep. Phal. Br. Mus. 10: 768. —Warren, 1913, in Seitz, Macrolep. World 11: 305.