

Acontia nitidula: Chen, 1982, Icon. Het. Sin. 3: 334.

翅展 36 mm。头部白色，触角浅褐色，下唇须上缘黑褐色；胸部白色，前足胫节与跗节浅褐色；前翅白色，近基部有一黑褐色大斜斑，自前缘脉至亚中褶，前缘区中部有一半圆形黑灰色斑，端区有一黑褐色宽带，外线黑色，位于宽带内侧，亚端线白色，锯齿形，齿尖伸达白色端线，亚端线与端线间有一列三角形黑灰色斑，缘毛白色，基部有一黑褐线，前半的缘毛端部褐色；后翅白色，端区有一黑褐色带，前宽后窄，止于亚中褶；腹部白色。

分布 广东、海南、广西；印度，缅甸，非洲。

绮夜蛾 *Acontia lucida* (Hufnagel) (图版 XLII-23)

Phalaena lucida Hufnagel, 1766, Berl. Mag. 3: 302. (德国)

Tarache lucida: Hampson, 1910, Cat. Lep. Phal. Br. Mus. 10: 786.

Acontia lucida: Forster et Wohlfahrt, 1971, Schmett. Mitteleur. p. 257. ——Chen, 1982, Icon. Het. Sin. 3: 334.

翅展 27 mm。头、胸及前翅内半乳白色，前翅外半带黑褐色，基线、内线仅前端现三个黑纹，1脉基部一黑纵条，中室基部一黑点，环纹微黄，肾纹隐约可见“8”字形，中线在中室下角处折角，外线前端为一斜方形斑，其后为间断的黑斑纹，亚端线白色，后半较显，锯齿形，端线为一列黑点；后翅乳白色，中室、1脉及后缘黑褐色，端带宽，黑色；腹部黄白色，有黑灰带。幼虫灰褐带红色，背面杂黑、白色，气门线白色，第一对腹足退化。

寄主 旋花属、锦葵属。

分布 新疆；亚洲西部，印度，欧洲。

迭绮夜蛾 *Acontia disrupta* (Warren) (图版 XLII-24)

Tarache disrupta Warren, 1913, in Seitz, Macrolep. World 11: 304, pl. 27e. (海南)

Acontia disrupta: Chen, 1982, Icon. Het. Sin. 3: 334.

翅展 20 mm。头部与胸部黄色杂褐色；前翅内半黄色，基线粗，棕色，在中室处为一小斑状，外方有不清晰的棕纹，内线为一棕色带，向后渐窄，环纹深棕色，中央淡黄，肾纹有深棕色圈，中线棕色，前半外弯，后半内斜，中线外方区域棕色，外线前端为一黄色三角形斑，其后深棕色，亚端线黄色，不完整，翅外缘中部有一棕色斑并伸至缘毛，臀角处缘毛亦棕色，其余黄色；后翅灰褐色；腹部黄色，背面带褐色。

分布 广东、海南。

尾夜蛾亚科 EUTELIINAE

喙发达，少数种类喙退化，下唇须向上伸，第二节一般较长，额光滑，上方常有毛