

色，自前缘脉微曲外斜，至4脉后折向内弯，在亚中褶处较明显内凸，在前缘区较粗，其余间断为点列，亚端线白色，在前缘区为粗内斜点，其后为3个白色斜纹，后一纹长，外伸近翅外缘，线后半微弱，间断，稍内弯，翅外缘有一列白点；后翅褐色，横脉纹为一新月形白点，外线白色，细锯齿形，中段稍外突，亚端线白色，曲度与外线略似，不规则锯齿形，有间断，中褶前不明显，翅外缘有一列白点；腹部褐色。

雄蛾抱器瓣端宽，背端成一角（图680）。

幼虫取食枯叶。

分布 浙江、湖北、福建、海南、四川；日本。

断线疔夜蛾 *Adrapsa incertalis* Leech (图版 LXVII-8)

Adrapsa incertalis Leech, 1900, Trans. ent. Soc. Lond. p. 615. (峨眉山)

Adrapsa? incertalis: Warren, 1913, in Seitz, Macrolep. World 3: 422, pl. 74k.

翅展47 mm。头部与胸部黑褐色；前翅暗褐色，内线黑褐色，微波浪形外弯，线内方色近黑褐，环纹只现一白点，肾纹为一细窄白纹，中线粗，褐黑色，外弯约呈弧形，外线微白，自前缘脉微曲外斜，至5脉折角内弯，亚端线间断为一列白点，外线与亚端线间黑褐色，成一弯曲宽带，端线黑色；后翅暗褐色，中线粗，黑褐色，外线白色外弯，亚端线由一系列白点组成，外线与亚端线间黑褐色成一曲带，端线黑色；腹部暗褐色。

分布 湖北、四川。

手头为一雌性，亚端线前半较完整。

双锯疔夜蛾 *Adrapsa rivulata* Leech (图版 LXVII-9)

Adrapsa rivulata Leech, 1900, Trans. ent. Soc. Lond. p. 615. (峨眉山)

Adrapsa rivulata: Warren, 1913, in Seitz, Macrolep. World 3: 422, pl. 74k. —Chen, 1982, Icon. Het. Sin. 3: 382. —Chen, et al., 1991, Noct. Fn. Xizang p.369, pl. 25, fig. 22.

翅展30 mm。头部黑棕色，杂有少许褐黄色，下唇须第二节与第三节端部白色；胸部黑棕色，颈板杂有少许褐黄色，足胫节端部白色，胫距基部与端部白色，跗节各节间有白斑；前翅黑棕色，环纹只现一小白点，肾纹为椭圆形白点，外线白色，锯齿形，自前缘脉外弯，在中褶处内凹，4脉后内弯，亚端线白色，在7脉稍外凸，其后曲度与外线相似，缘毛基部黑色间白色；后翅黑棕色，外线白色，细锯齿形，中段明显外弯，亚端线白色，细锯齿形外弯，稍有间断；腹部黑棕色。

分布 四川、西藏。

白肾疔夜蛾 *Adrapsa albirenalis* (Moore) (图版 LXVII-10)

Herminia? albirenalis Moore, 1867, Proc. zool. Soc. Lond. p. 85. (大吉岭)