

Ophideres Agassiz, Nom. zool. Index Univ. p. 260.

Othryis Agassiz, Nom. zool. Index univl. p. 266.

Khadira Moore, 1881, Trans. zool. Soc. 11: 69.

Adris Moore, 1881, Trans. zool. Soc. p. 69.

Eumaenas Hampson, 1924, J. nat. Hist. Soc. Siam. 6: 252.

喙发达，下唇须向上伸，第二节达头顶，第三节细长，端部钝，雄蛾触角线形，有纤毛，复眼大，圆形，额光滑无突起，后胸有毛簇，腹部背面被粗毛，前翅前缘稍拱曲，后缘中凹。

种 检 索 表

1. 前翅绿色，前缘区白色 艳叶夜蛾 *Eudocima salaminia*
- 前翅非绿色 2
2. 前翅黄绿色 斑艳叶夜蛾 *E. hypermnestra*
- 前翅非黄绿色 3
3. 后翅无黑色端带 4
- 后翅有黑色端带 5
4. 后翅亚端带长 枯艳叶夜蛾 *E. tyranus*
- 后翅亚端带短 黄褐艳叶夜蛾 *E. aurantia*
5. 雄蛾前翅外线内斜达后缘 $\frac{1}{3}$ 处 6
- 雄蛾前翅外线内斜达后缘中部 镶艳叶夜蛾 *E. homaena*
6. 雄蛾前翅内、外线清晰，中室端部一紫灰线 暗艳叶夜蛾 *E. cajeta*
- 雄蛾前翅内、外线不清晰，中室端部无紫灰线 凡艳叶夜蛾 *E. fullonica*

艳叶夜蛾 *Eudocima salaminia* (Cramer) (图版LVI-12)

Phalaena Noctua salaminia Cramer, 1777, Uitl. Kapell. 2: 117. (中国)

Maenis salaminia: Moore, 1884—1887, Lep. Ceyl. 3: 134. — Warren, 1913, in Seitz, Macrolep. World 3: 362.

Ophideres salaminia: Hampson, 1894, Fn. Br. Ind. 2: 559. — Leech, 1889, Trans. ent. Soc. p. 137.

Eudocima salaminia: Holloway, 1976, Moths Borneo p. 36. — Chen, 1982, Icon. Het. Sin. 3: 363. — Sugi, 1982, in Inoue, Moths Jap. 1: 863.

翅展 76—80 mm。头部褐绿色，外侧带有紫灰色，触角基节有一黄白色斑，下唇须黄色，外侧带有紫灰色；胸部背面褐绿色，带有紫灰色，翅基片后缘黄色，足黄色，前足与中足胫节外侧带褐色，跗节褐灰色；前翅顶角中央至翅后缘近基部为一斜行分界线，线前内方白色，布有暗棕色细纹，近翅外缘有一内斜分界线，线外方亦白色，布有暗棕色细纹，其余部分为金绿色，前缘脉附近带有绿色，翅脉纹紫红色，亚中褶有一紫

红色纵纹，臀角后凸，其内侧的翅后缘稍凹；后翅橘黄色，端区有一黑带，前宽后窄，自前缘至2脉，其内缘微波曲，外区1—3脉间有一肾形黑斑，其外缘中凹，缘毛在2脉之前黑白相间，2脉后橘黄色，腹部橘黄色。

分布 浙江、台湾、福建、江西、广东、广西、云南；印度，大洋洲，南太平洋诸岛，非洲。

斑艳叶夜蛾 *Eudocima hypermnestra* (Stoll) (图版LVI-9)

Phalaena Noctua hypermnestra Stoll, 1780, in Cramer, Uitl. Kapell. 4: 69, pl. 323, fig. A, B. (印度)

Ophideres hypermnestra: Hampson, 1894, Fn. Br. Mus. 2: 562. —Chen, 1982, Icon. Het. Sin. 3: 362.

翅展80—85 mm。雄蛾头、胸及前翅黄绿色，前翅有暗棕色碎纹，内线黑棕色，前半较粗，肾纹可见一黑棕弧，后端晕散，外线黑棕色，折角于7脉，中室后缘外半及2、3、4脉基部黑棕色，顶角一黑棕纹内斜至6脉，翅外缘带有灰色；后翅黄色，端区一黑带，前宽后窄，外缘有一列白斑，端带后有黑斑及细黑点，外区3脉及亚中褶近端部各一黑斑，有细黑纹连接。雌蛾前翅中室中部后方，外方及臀角各一大白斑，中有细棕纹，中室端有一小白斑，外线内侧有三个白斑，亚端区5—6脉间一近三角形白斑，臀角大白斑内侧一弧形白斑；腹部黄色。

寄主 大叶马兜铃。

分布 广东、海南、广西、云南；印度，缅甸，斯里兰卡。

黄褐艳叶夜蛾 *Eudocima aurantia* (Moore) (图版LVI-3)

Ophideres aurantia Moore, 1877, Proc. zool. Soc. Lond. p. 607. (安达曼群岛)

Khadira aurantia: Holloway, 1976, Moths Borneo p. 36.

Adris rutilus: Chen, 1985, Econ. Ins. Fn. China, Lep. Noct. 4: 138, pl. 13, fig. 266.

翅展113 mm左右。头部与胸部黄褐色，头顶、颈板及翅基片基部带有淡紫红色及少许白色，下唇须第三节长，端部膨大，呈匙形，有灰色调，后胸毛簇带锈褐色，下胸黄色，足褐黄色，胫节有白斑，跗节外侧褐色，各节端部有白斑，前翅翅尖外突成一小舌状，翅色黄褐，散布白点，翅脉上布有黑褐点，大部并有紫色调，部分有绿色调，肾纹绿色，较小，杂有少许白色，一黑褐线自顶角较直内斜至后缘凹陷处中部，内侧微衬紫色，前半外侧衬绿色，翅后缘凹陷处的外半杂有绿色与白色，亚端线褐色弧形外弯，内方有不清晰的褐色细纹，后翅黄色，外区1—4脉间有一肾形大黑斑，亚端区4—6脉间有一黑斑。

分布 云南；印度，斯里兰卡，印度尼西亚。