

1 ♂, 四川灌县青城山, 700—1 600 m, 1979. VI. 4; 1 ♂, 四川峨眉山, 1 800—1 900 m, 1957. VII. 28; 2 ♂ 3 ♀, 同前, 1977. VIII. 6、15; 1 ♂, 云南云龙志奔山, 2 430 m, 1981. VI. 20。

分布: 甘肃、湖北、湖南、台湾、四川、云南。

乌焰尺蛾 *Electrophaes subochraria* (Leech, 1897) (图版 XVIII: 14)

Cidaria subochraria Leech, 1897, Ann. Mag. nat. Hist. (6) 19: 647. (四川: 峨眉山)

Cidaria (Euphyia) subochraria: Prout, 1914, in Seitz, Macrolepid. World 4: 251, pl. 7: 1.

Cidaria (Ecliptopera) subochraria: Prout, 1938, ibidem 4 (Suppl.): 155.

Electrophaes subochraria: Prout, 1940, ibidem 12: 299, pl. 29: h.

前翅长: ♂ 17 mm。近似宏焰尺蛾。前翅颜色单一, 白色线纹大部消失; 翅基部和中域深褐至黑褐色, 内线与中线间和外线外侧灰褐色, 并带灰绿色调; 翅端部颜色逐渐加深, 无明显的斑纹; 缘毛深灰褐色, 掺杂黄褐色。后翅黄褐色, 弧形外线轮廓清晰, 其内侧颜色较灰; 缘毛黄色, 在翅脉端掺杂灰褐色。翅反面灰黄色, 带灰褐色调, 斑纹十分模糊。后翅中室端脉弱双折角, M_2 基部居中, 出自第二个折角。

雄性外生殖器 (图 797): 近似宏焰尺蛾。阳茎基环侧突较细小, 其端部的钩状大刺远较该种细, 在中部之外弯曲。抱器瓣基部更加狭窄, 端部展宽明显, 并略向上翘。阳茎较该种细长, 端膜具数列微刺。

检视标本: 1 ♂, 四川南坪九寨沟, 2 600 m, 1983. IX. 4; 1 ♂, 四川康定贡嘎山, 3 650 m, 1982. IX. 3。

分布: 四川。

附注: 焰尺蛾属除上述 14 种之外, 在中国区系还记载下面四种, 笔者尚未见到标本。由于焰尺蛾属种类之间差异细微, 仅根据原作者的描述难以正确鉴别, 故在此仅列名录, 暂时不编入正文。

平焰尺蛾 *Electrophaes moltrechtii* Prout, 1940

Electrophaes moltrechtii Prout, 1940, in Seitz, Macrolepid. World 12: 298, pl. 29: g. (台湾: 阿里山)

标焰尺蛾 *Electrophaes cyria* Prout, 1940

Electrophaes cyria Prout, 1940, in Seitz, Macrolepid. World 12: 297, pl. 29: g. (云南: 德钦)

娟焰尺蛾 *Electrophaes ephoria* Prout, 1940

Electrophaes ephoria Prout, 1940, in Seitz, Macrolepid. World 12: 299, pl. 29: h. (云南: 德钦)