

较浅淡，白色线纹略向内线与中线间和外线外侧的浅色带扩散；中线中部的凸齿短而粗钝，齿尖可见极浅的分岔；缘毛黄色，在翅脉端有深褐色点。后翅灰白色，翅端部色略深，隐见淡灰色中线和外线及浅色点状亚缘线。前翅反面颜色较浅，斑纹清晰；正面的深色部分在反面为深灰色，浅色部分灰白色，黄褐色大部消失，亚缘线的白点列清晰。后翅反面白色，散布褐鳞，由翅基部至亚缘线内侧共有4条模糊但粗壮的褐色线，亚缘线的白点列较正面清楚。

检视标本：1♂，云南泸水姚家坪，2500 m，1981. VI. 4。

分布：四川、云南。

金纹焰尺蛾 *Electrophaes fulgidaria* (Leech, 1897)

Cidaria fulgidaria Leech, 1897, Ann. Mag. nat. Hist. (6) 19: 641. (四川)

Cidaria aurata Moore, 1868, Proc. zool. Soc. Lond. 1867: 664. (nec Packard, 1866)

Cidaria (Euphyia) aurata fulgidaria: Prout, 1914, in Seitz, Macrolepid. World 4: 252.

Electrophaes fulgidaria: Prout, 1923, Novit. zool. 30: 198.

Cidaria (Electrophaes) fulgidaria: Prout, 1938, in Seitz, Macrolepid. World 4 (Suppl.): 156, pl. 15: h.

分布：四川、云南、西藏；印度，锡金，苏门答腊。

中国分布指名亚种，苏门答腊记载另一亚种。

指名亚种 *subsp. fulgidaria* (Leech, 1897) (图版XVIII: 10)

前翅长：♂♀15 mm。额及头顶红褐色，有时色略浅，头顶后半部黄色；下唇须深黄褐色，♀第二节略延长，约1/3伸出额外。胸部背面深褐色，间杂黄褐色。腹部背面深褐色，各腹节后缘白色，腹部末端味刷不发达。前翅较疏焰尺蛾略宽，正反面均有强烈的金色光泽；亚基线弯曲，浅波状；翅基部和中域黑红褐色，略带金色光泽，尤以Sc附近明显；内线与中线距离较宽，二者之间金黄色，两线均深锯齿状，中线在Cu₁基部凸出一大齿，齿尖粗钝，有时齿尖分裂为二岔；中域狭窄（特别是下半部），中点黑色；外线深锯齿状，在M₂处向内凸出一大齿；外线外侧金黄色，亚缘线白色波状；顶角处的黄白色斑较疏焰尺蛾大而清晰，翅端部深褐色较少，散布大量金黄色鳞片；缘线白色，断续。后翅颜色较疏焰尺蛾略深，中点和缘线深褐色，外线和亚缘线灰色。前翅反面斑纹几乎同正面，深色部分略灰，金色部分较正面略暗淡。后翅反面散布大量深褐色和黄色鳞片，中点大而清晰，外线和亚缘线清晰。

雄性外生殖器（图789）：背兜宽阔，钩形突较细小。阳茎基环侧突细小棒槌状。囊形突略延长，端部平。抱器瓣端部狭窄，附在延长的抱器背端突腹面，抱器背骨化较明显。阳茎较小，端膜光滑。