

前翅长: ♂ 16 mm。前翅顶角尖, 外缘略呈浅弧形弯曲; 后翅外缘尾突较斑尖尾尺蛾 *M. submacularia* 小。翅面灰绿色, 带黄绿色调。前翅前缘黄色, 散布少量黑褐色斑点; 翅面斑纹不清晰, 隐约可见波曲的内线和外线; 中点色较翅面略深; 缘线黑色, 在翅脉端有小白点; 缘毛土灰色。后翅中点、外线和缘线同前翅, 外线中部略外凸; 缘毛黄白色。翅反面: 前翅臀角和后翅顶角斑小。

♂ 外生殖器: 和斑尖尾尺蛾非常相似, 仅抱器略小。

♀ 外生殖器: 未知。

检视标本: IZCAS: 1♂, 广东鼎湖山, 1979. IV. 2—8。

BMNH: 1 ♂, holotype, Youboi, Hainan, June 1904, Rothschild Bequest, B. M. 1939-1; 1 ♂, Porten, Hainan, July 1904, Rothschild Bequest, B. M. 1939-1 (BMNH slide NO. 21698); 1♂, Hongkong, TPK, 17. 6. 96.

AG Collection: 1♂, Hong Kong, TPK [Tai Po Kau, New Territories], 17. 6. 96.

分布: 广东、海南、香港。

备考: 此种和斑尖尾尺蛾非常相似, 只是成虫大小不同, ♂ 外生殖器抱器大小略有不同。所以本种有可能是斑尖尾尺蛾的异名。

(298) 四川尖尾尺蛾 *Maxates szechwanensis* (Chu, 1981) Comb. nov. (图版 XVIII: 12)

Jodis szechwanensis Chu, 1981, in Zhu et al., *Iconographia heterocerorum Sinicorum*, **1**: 117, number 802. Holotype ♂. China: Sichuan. (IZCAS)

别名: 四川突尾尺蛾。

前翅长 16.5 mm。♂ 蛾触角双栉形。额灰褐色, 头顶灰白色。胸及腹部灰黄色。前、后翅银白色, 斑纹灰黄色; 前翅前缘及前后翅外缘灰黄色, 前翅外线为 1 狭长条, 从顶角附近斜伸至后缘, 灰黄色, 内线也是狭长条, 前端分叉, 灰黄色; 后翅外线与内线略互相接近, 狭长条, 灰黄色; 翅反面灰白色, 条纹不明显。

♂ ♀ 外生殖器: 未知。

检视标本: IZCAS: 1♂, 正模, 四川峨眉山 800—1000 m, 1957. V. 17, 朱复兴采。

分布: 四川。

(299) 灰尖尾尺蛾 *Maxates thetydaria* (Guenée, 1858) (图 335, 图 655, 图 863, 图 922, 图版 XVIII: 13)

Jodis thetydaria Guenée, 1858, in Boisduval & Guenée, *Hist. nat. Insectes* (Spec. gén. Lépid.), **9**: 358. Syntypes 1♂ 1♀, India (central). (BMNH)

Thalassodes bifasciata Walker, 1863, *List Specimens lepid. Insects Colln Br. Mus.*, **26**: