

2. 翅展 13—15mm, 前翅象牙黄到草黄色 肘部祝蛾 *C. aechmobola*
 翅展 18mm, 前翅褐色 三突肘部祝蛾 *C. tribolosa*

分种检索表 (据♀外生殖器)

1. 囊导管内有刺突, 囊突板状有槽 槽突肘部祝蛾 *C. phreatosa*
 囊导管内无刺突, 囊突革质有横脊 2
 2. 囊体上另有一块具齿的革质区 肘部祝蛾 *C. aechmobola*
 囊体上另有两块具齿的革质区 三突肘部祝蛾 *C. tribolosa*

肘部祝蛾 *Cubitomoris aechmobola* (Meyrick, 1935)

Lecithocera aechmobola Meyrick, 1935, (in) Caradja & Meyrick, Mater. Microlepid. Fauna Chin. Provinzen Kiangsu, Cheking und Hunan, p75.

Lecithocera aechmobola Meyrick, Clarke, 1965: 107, pl, 63, fig. 2—2b.

Cubitomoris aechmobola (Meyrick), Gozmány, 1978, MP 5: 240, fig. 162.

翅展 13—15mm。触角草黄色, 具不太明显的浅褐色环, 纤毛(♂)从基部到端部为 2—1.5—1。下唇须草黄色偏白。

头部草黄色。胸部草黄色, 中部灰褐色。前翅象牙黄到草黄色, 花纹栗褐色; 肩斑小; 中室斑变长; 中室端斑大而圆; 一条亚缘脉纹, 一条褶纹和一条宽的中室纹, 三者均从翅基部伸达暗色的外横带; 顶前斑草黄色; 翅外缘暗栗褐色。缘毛淡白色。后翅灰白色, 翅顶部分很灰。缘毛灰白色。

♂外生殖器 (图版 VI-4) 抱器瓣基半部宽, 在中部突然由两侧向中部收缩, 端部足形加宽, 末端宽圆。抱器腹宽, 但仅见痕迹。阳茎端基环窄而长, 具一个“X”形的加厚叶, 两尾角各具一个小侧垫。阳茎与抱器瓣等长, 但很细, 无阳茎针。

♀外生殖器 (图版 XXVII-1) 表皮突很短。第8腹板短, 具密鬃。阴门很窄。导管端片不分化。囊导管连接处与阴门等宽, 但逐渐加宽, 简单。囊体圆, 囊突中部为骨化的短横片, 上下为具刻点的革质区; 在囊突对面的囊体上还有一块类似的革质区。

分布 上海、浙江。

本种囊体上有两块具刻点的革质区。

作者无标本, 译自 Gozmány 原文。

三突肘部祝蛾 *Cubitomoris tribolosa* 新种

翅展 18mm。触角黄褐色, 具明显的黑褐色环。下唇须内侧黄褐色, 外侧深褐色, 但中节与末节连接处浅黄褐色。

头顶深褐色, 颜面浅褐色, 胸部及肩板深褐色, 前翅褐色, 花纹黑褐色; 中室斑小, 几乎与前缘及内缘的深色横纹连成一内横线, 中室端斑较大; 翅端 3/4 处有一条模糊的