

条黄褐色的细横线；第二块略呈三角形，其外侧为宽的外横带（黄褐色），内侧与中室端斑合并；翅外缘暗灰褐色，缘毛灰褐色。后翅灰色，具微弱的黄光泽。缘毛灰黄色。

♂ 外生殖器（图版Ⅲ-4） 抱器背钩完全合并。抱器瓣外部呈90°弯曲并逐渐收缩，具细的短毛，末端稍圆。抱器腹不明显。阳茎端基环盾形，尾角各具一枚生毛的侧垫。阳茎简单，管状，末端稍加宽，阳茎端膜内有微小的刻饰，无针形的阳茎针。

♀ 外生殖器（图版XXV-4） 阴道窦具大刻点。阴门宽。导管端片小，漏斗形，不骨化。囊导管相对短而简单，很窄。囊突方形，具6—7排齿突。

分布 浙江、云南。

抱器瓣与阳茎端基环两者的形态组合使本种与其它种类相区别。另外，本种的阳茎也极富特征性。

作者无标本，描述译自Gozmány的记述。

雕瘤祝蛾 *Torodora glyptosema* (Meyrick, 1938)

Lecithocera glyptosema Meyrick, 1938 (in) Caradja et Meyrick *Dt. ent. z. Iris* 52: 6.

Lecithocera glyptosema Meyrick, Clarke 1965: 132, fig. 3—3b.

Torodora glyptosema (Meyrick), Gozmány 1978, MP 5: 201, fig. 119.

翅展24mm。触角灰褐偏白，末端很白。下唇须浅灰褐色，末节偏白，比中节长。头部灰褐色，颜面色较浅，复眼周围黄褐色偏白。胸部灰褐色。前翅灰褐色，具丰富的暗灰褐色鳞片，花纹暗栗色到淡黑色；中室斑大，四角形；褶斑长，楔形；中室端斑大，略呈圆形，一分为二，但具一个“8”字形的土黄色边框（中室斑与褶斑也是如此）；外横带几乎直，稍向外凸出。缘毛浅土黄色，具有两条灰褐色的线。后翅浅灰色，缘毛浅土黄色。

♀ 外生殖器（图版XXV-8） 阴门很宽。导管端片漏斗形，囊导管连接处窄，具有两枚长针形物（也许是折断的阳茎针），中部具有齿形和三角形的小刺以及两块具刻点的斑。囊体大，囊突板位于囊体上部1/3处，略呈卵形，具成排的齿突。

分布 云南（丽江）。

醒目的花纹使本种与本属其它近似的小型种类相区别。

作者无标本，描述译自Gozmány的记述。

恐瘤祝蛾 *Torodora phoberopis* (Meyrick, 1938)

Lecithocera phoberopis Meyrick, 1938; *Dt. ent. z. Iris* 52: 5.

Lecithocera phoberopis Meyrick, Clarke 1965: 159, fig. 1—1b.

Torodora phoberopis (Meyrick), Gozmány 1978, MP 5: 213, fig. 134.

翅展19mm。触角黄白色。下唇须淡白色，中节灰色，仅顶端淡白色，末节灰色，两

端色较浅。

头部土黄色，具灰白色痕迹。胸部淡白色。前翅灰白色，具有丰富的灰色鳞片，特别是在外缘，因而形成一条阴影似的外横带。前缘基部暗灰色，花纹暗灰褐色；中室斑小，明显；褶斑较大；中室端斑明显；外缘有不太明显的斑点。缘毛土黄偏白，基部色较浅。后翅灰白色。缘毛浅灰色，具一条淡白色的细基线及一条暗灰色的宽线。

♀ 外生殖器（图版 XXV-5） 第8腹板短，具一个马鞍形切口。阴门很宽。导管端片宽杯状，几乎不骨化。囊导管几乎等宽，很长，导精管宽度与囊导管大致相当，两管均简单无刺。囊体相对小。囊突长为宽的2—5倍，具小齿突。

分布 云南（丽江）。

本种外形上靠近齿环瘤祝蛾 *T. dentijuxta*，但本种花纹明显。本种简单的囊导管可与各近缘种相区别。

作者无标本，译自 Gozmány 的记述。

玫瑰瘤祝蛾 *Torodora roesleri* Gozmány, 1978

Torodora roesleri Gozmány, 1978, MP 5: 206—207, fig. 125.

翅展 16—17mm。触角白色，纤毛（♂）0.6。下唇须灰白色，中节外侧浅褐色，末节暗褐色，仅上角处灰白色。

头部与胸部淡白色，头中部颜色偏灰。前翅浅黄色，花纹暗褐色：中室斑比褶斑更远离翅基部，两者均小而明显；中室端斑不合并，上方的一个大于下方的一个；外横带色浅，宽。前缘末端及外缘有一列小斑点。后翅浅灰色。缘毛灰白色。

♂ 外生殖器（图版 III-5） 抱器瓣基部宽，在1/3处突然收缩，外半部足状弯曲并逐渐变窄，末端稍圆，具鬃。抱器瓣中部具两根很长的鬃；阳茎端基环宽，尾角末端各具一枚齿。阳茎宽度与抱器瓣相当，但比之约短1/6，阳茎端膜前端具2—3块具齿的片，基部有一块类似的小片，中部具鳞片状的细微构造。

♀ 外生殖器（图版 XXV-6） 第8腹板很窄，阴门宽。导管端片具细微的小刺，囊导管相对窄，具小刺突。囊突长舌状，具纵列的小齿突。

分布 浙江（天目山）。

本种有显著的花纹和外部特征。其阳茎端基环及囊导管与囊突形状的组合可与其它各种相区别。

作者无标本，描述译自 Gozmány 原文。

炬瘤祝蛾 *Torodora torrifacta* Gozmány, 1978

Torodora torrifacta Gozmány, 1978, MP 5: 206, fig. 124.

翅展 18—22mm。触角象牙白，纤毛0.5。下唇须象牙白，中节外侧褐色。