

本种外形与 *Opacopectera callirhabda* 相似,但后者有完全不同的脉序。雄性外生殖器与 *L. echinata* 很靠近,但其阳茎针完全不同。

狼祝蛾 *Lecithocera (Lecithocera) protolyca* Meyrick, 1938

Lecithocera protolyca Meyrick, 1938, *Dt. ent. Z. Iris* 52: 5.

Lecithocera protolyca Meyrick, Clarke 1965: 160, f. 1.

Lecithocera (Lecithocera) protolyca Meyrick, Gozmány 1978, MP 5: 102—103, fig. 40.

翅展 18mm。触角黄白色,具暗灰褐色的细环(♂)。下唇须黄白色。

头部灰黄褐色。胸部灰色。前翅暗灰色,散生有灰白色的鳞片,前缘端部浅黄色,无花纹。缘毛灰色。后翅灰色。缘毛浅灰褐色。

♂ **外生殖器** (图版 X-2) 爪突垫宽。抱器背钩宽。抱器瓣弯曲,末端部分很狭长。抱器腹窄,其末端具典型的鬃丛。阳茎端基环典型。基腹弧很宽。阳茎长度为抱器瓣长度的 4/5,无生殖孔背齿,阳茎端膜前端有一块弯曲的三角形骨片,一些长针形的阳茎针和数排小齿突,2—3 枚窄而不规则的小片及一些小齿突。

分布 云南(丽江)。

抱器瓣末端很窄,几乎呈针状,使本种与所有近缘种相区别。

作者无标本,译自 Gozmány 的记述。

安氏祝蛾 *Lecithocera (Lecithocera) amseli* Gozmány, 1978

Lecithocera (Lecithocera) amseli Gozmány 1978, MP 5: 104—105, fig. 43.

翅展 18mm。触角淡白色。

头部与颜面浅灰白色。胸部与前翅浅草黄色,具丝绸光泽,翅面散生细小的浅褐色鳞片,花纹暗褐色,很模糊。中室斑小,中室端斑稍大;缘毛浅灰黄色。后翅灰黄色,具光泽。缘毛浅灰色。

♂ **外生殖器** (图版 X-3) 爪突垫小。抱器背钩短,末端有些加宽,与抱器瓣相连接。抱器瓣长而直,前缘凹入,内缘从 1/4 到 1/2 深凹入,在 1/2 处有一枚长而尖的齿突,紧接其后还有一个深而短的切口;抱器瓣明显变尖,其内缘端部 1/4 处有一些小锥突;抱器腹很长,在其转弯处有一排很长的鬃,在切口处有一系列粗针形的鬃。阳茎端基环高,尾部变窄,不典型,尾角圆。阳茎与抱器瓣等长,基部明显弯曲,末端稍加宽,生殖孔周围具 5 枚大齿突,阳茎端膜内有一块窄长条及一块生 4 枚针突的小基片。

分布 云南(丽江)。

本种抱器瓣和阳茎的不典型构造可与祝蛾属中所有其它种类相区别。印度产的 *L. (L.) semirupta* (只知♀性) 外形与本种相似,但其个体小而体色更暗。

作者无标本,译自 Gozmány 原述。