

翅展 20—21mm。触角草黄色，具明显的暗棕色环。下唇须浅土黄色，中节外侧褐色。

头部和颜面草黄色，肩板和胸部浅土黄色。前翅烟草黄色，散生有浅褐色的细小鳞片，翅的外半部尤为丰富，花纹模糊，暗褐色；中室斑小，中室端斑稍大。缘毛灰黄色，靠基部色浅。后翅灰黄色，闪丝绸光泽，缘毛浅灰色。

♂ **外生殖器** (图版Ⅷ-1) 爪突垫很狭长。颚形突很窄。抱器背钩很长，相当窄。抱器瓣长，端部逐渐收缩，末端尖，其内缘中部有一列小锥突，抱器腹短，其末端具典型的鬃丛。阳茎端基环典型。阳茎长度仅为抱器瓣长度的 3/4，但宽度与之相当，生殖孔背面有一枚背齿，其内具一个锚状突起，阳茎端膜背面具一些大的鳞片状构造，中部具一块折叠起来的板及一些密集排列成条的针形阳茎针。

研究用标本 四川渡口 (1 ♂)，1980.Ⅷ.20，刘友樵采。

分布 四川 (渡口)、云南 (丽江)。

鉴定 触角明显具环可与 *L. (L.) melliflua* 相区别；体型较大与触角具环可与 *L. (L.) aulias* 和 *L. (L.) mazina* 相区别；*L. (L.) protolyca* 的抱器瓣形状及阳茎针形态完全不同；*L. (L.) semirupta* 及 *L. (L.) cinnamomea* 颜面淡白色，体型较小；*L. (L.) strangalistis* 也是如此。

喜马拉雅祝蛾 *Lecithocera (Lecithocera) hemiacma* Meyrick, 1910

Lecithocera hemiacma Meyrick, 1910, Trans. Ent. Soc. London, 1910: 448.

Brachyerga hemiacma Meyrick, 1925, Genera Insect. 184: 235.

Brachyerga hemiacma Meyrick, Clarke, 1965, 5: 11.

Brachyerga hemiacma Meyrick, Liu, 1982, Insects of Tibet 1: 13.

Lecithocera hemiacma Meyrick, Gozmány, 1978, MP 5: 78.

翅展 15mm。头、胸及前翅灰褐色，翅面上无明显的花纹。后翅浅灰褐色。

♂ **外生殖器** (图版Ⅷ-2) 爪突垫狭长，颚形突狭长。抱器背钩窄，末端尖。抱器瓣窄，臂状，稍向上弯曲，末端圆。抱器腹窄。阳茎端基环典型。基腹弧宽。阳茎长度为抱器瓣的 4/5，宽度与之相当，生殖孔背面有一对背齿，阳茎端膜内具一条两叉的骨片及一组小刺突。

研究用标本 西藏吉隆 (1 ♂)，1975.Ⅶ.26。

分布 西藏 (吉隆, 2 800m); 马来西亚。

鉴定 本种与 *L. (L.) insidians* 相似，但后者的抱器瓣基部有两列小毛片，抱器背钩及爪突垫也不相同。

陶祝蛾 *Lecithocera (Lecithocera) pelomorpha* Meyrick, 1931

Lecithocera pelomorpha Meyrick, 1931, Bull, Sect. scient. Acad. roum. 14: 69.