

室端脉仅一个折角，外生殖器结构完全不同。

分布：中国，日本，朝鲜。

种和亚种检索表

1. 前翅底色为白色 2
前翅底色黄色或桔黄色 4
2. 前翅基部至外线之间的斑纹为弥漫的褐斑，几乎无独立、清晰的点、线；腹部灰褐色，第二腹节之后无成对黑斑 弥斑祉尺蛾 *E. impleta*
前翅外线内侧斑纹全部或绝大部分为独立、清晰的斑点或短线；腹部黄色，各腹节背中线两侧排列黑斑 3
3. 体型较小（前翅长小于 20 mm）；前翅中点融合在周围的黑褐色斑块中，几乎不能区分；后翅外线黑斑列内侧有一条较细但大致完整的黑褐色线纹，使外线呈双线状
..... 暗祉尺蛾 *E. placida propinqua*
体型较大（前翅长 21—22 mm）；前翅中点大而清晰，至少中部以下不与周围斑纹接触；后翅外线黑斑列内侧无上述细线 绣球祉尺蛾 *E. evanescens*
4. 前翅无白色 拟长翅祉尺蛾 *E. pseudolargetaui*
前翅后缘基部 2/3 白色 双环祉尺蛾 *E. octoscripta*

祉尺蛾 *Eucosmabraxas placida* (Butler, 1878)

Abraxas placida Butler, 1878, Ann. Mag. nat. Hist. (5) 1: 441. (日本)

Cidaria (Epirrhoe) placida: Prout, 1914, in Seitz, Macrolepid. World 4: 258.

Eucosmabraxas placida: Prout, 1937, ibidem 4 (Suppl.): 107, pl. 10: g.

Calleulype placida: Inoue, 1944, Trans Kansai ent. Soc. 14 (1): 70.

分布：甘肃；日本，朝鲜。

暗色亚种 subsp. *propinqua* (Butler, 1881) (图版 XV: 19)

Callabraxas propinqua Butler, 1881, Trans. ent. Soc. Lond. 1881: 420. (日本)

Cidaria (Epirrhoe) placida ab. *propinqua*: Prout, 1914, in Seitz, Macrolepid. World 4: 258, pl. 8: e (as *placida*).

Eucosmabraxas placida ab. *propinqua*: Prout, 1937, ibidem 4 (Suppl.): 107.

Calleulype placida propinqua: Inoue, 1959, Icon. Insect. Jap. Col. nat. ed. 1 (Lepid.): 192, pl. 135: 8.

Eucosmabraxas placida propinqua: Inoue, 1982, Moths Japan 1: 482; 2: 280, pl. 70: 20, 21.

前翅长：♂ 15—18 mm，♀ 19 mm。头黑褐色，额下部掺杂黄色鳞片，下唇须近 1/2 伸出额外。胸腹部黄色，背中线两侧排列大块黑褐色斑。翅白色，基部略带黄色，斑点深褐至黑褐色，带黑灰色调。前翅基部至内线几乎完全被巨大的斑块占据，仅在亚