

毛束，端部无凹窝，抱器小瓣狭窄三角形，端部尖。阳茎远较前述白眉尺蛾等种类细小，端膜散布稀疏细刺。

雌性外生殖器（图 734）：几乎同流纹洲尺蛾，囊导管较细，囊片较圆，位置较低。

检视标本：1♀，黑龙江小岭，1937. VII. 30；1♂，黑龙江亚布洛尼，1940. VIII. 17；1♀，吉林长白山，1974. VII. 5；1♂，同前，1982. VII. 18；1♂，河北小五台山，1200 m，1964. VI. 24；1♀，山西庞泉沟，1988. VII. 7；1♂，甘肃榆中兴隆山，1987. VII. 5。

分布：黑龙江、吉林、河北、山西、甘肃、青海；日本，俄罗斯。

葎草洲尺蛾 *Epirrhoe supergressa* (Butler, 1878)

Melanippe supergressa Butler, 1878, Ann. Mag. nat. Hist. (5) 1: 448. (日本)

Larentia sociata var. *supergressa*: Staudinger, 1901, in Staudinger & Rebel, Cat. Lepid. palaeart. Faunengeb. 1: 302.

Cidaria (*Epirrhoe*) *supergressa*: Prout, 1914, in Seitz, Macrolepid. World 4: 257.

Epirrhoe supergressa: Inoue, 1959, Icon. Insect. Jap. Col. nat. ed. 1 (Lepid.): 191, pl. 134: 2.

寄主植物：拉拉藤、葎草。

分布：中国，日本，朝鲜，俄罗斯。

中国分布下述亚种。

亚种 subsp. *albigressa* (Prout, 1938) (图版 XVII: 12)

Cidaria (*Epirrhoe*) *supergressa albigressa* Prout, 1938, in Seitz, Macrolepid. World 4 (Suppl.): 163, pl. 15: k. (俄罗斯：乌苏里地区)

Epirrhoe supergressa albigressa: Viidalepp, 1977, Ent. Obozr. 56: 569.

前翅长：♂♀12—14 mm。额及头顶深褐色，额掺杂灰白色；下唇须大部黄白色，端部掺杂褐色，尖端伸达额外。胸腹部背面黄褐色，腹部背中线两侧排列黑斑。前翅白色；亚基线深褐色，下半段仅在翅脉上清楚，其内侧由前缘至中室上缘深褐色；内线黑褐色，在前缘处宽且清晰，向下逐渐变淡变细，在2A处消失；中线与外线之间为一深褐色中带，略带红褐色，其间有一些黑褐色条纹；中点黑色，其上方散布着少量蓝白色鳞片；中带外缘在R₅处外凸，并在R₅上下各有一个小齿，在M₃处外凸一粗大钝齿，中带内外两侧的白色带清晰完整，其上各有一条纤细的波状线，但该线有时下半部或全部消失；翅端部蓝灰色，亚缘线白色波状，其内侧在前缘至R₅处有一个黑褐色斑，顶角前有一三角形浅色斑，其下方是一个较大的三角形褐斑，伸达亚缘线内侧；缘线褐色点状，缘毛与其内侧翅面颜色相同。后翅白色，中点较前翅小，其下方由中室下缘至后缘有三条灰褐色线；翅端部同前翅，但无褐斑。翅反面除黑色中点外，其它斑纹均深褐