

白斑，无缘线。后翅浅灰色，略带灰褐色，臀角附近色较深。翅反面颜色同后翅正面。前翅反面由基部至 Sc 中部和由中室内至 M_3 外 $1/3$ 处有两列毛，呈脊状。前翅 M_1 自由，后翅中室端脉为较弱的双折角。

雄性外生殖器（图 533）：抱器瓣较前种略宽，抱器背中部下方着生一束长毛，抱器背端部仅微凸出，不形成刺状端突。阳端基环中突粗大指状。囊形突略延长，近三角形。阳茎端膜具一束浓密细刺，刺长大于阳茎直径。

雌性外生殖器（图 536）：前表皮突短小。前阴片特别发达，近杯状。骨环大，占据囊导管大部区域。囊体较小，圆形，近囊颈处有一片弱骨化区，其上散布微刺，由微刺组成的囊片不规则形，位于囊体腹面中央。

检视标本：2 ♂ 1 ♀，西藏墨脱，2 750 m，1982. VIII. 22、23；1 ♂，西藏墨脱背崩，850 m，1983. VI. 24。

分布：湖南、四川、西藏；印度，锡金，缅甸。

雅脊尺蛾 *Trichoplites tryphema* Prout, 1934 中国新记录（图版Ⅺ：4）

Trichoplites tryphema Prout, 1934, Novit. zool. 39: 109. (缅甸)

Trichoplites latifasciaria: Chu & Xue, 1992, in Chen (ed.), Insects Hengduan Mountains Region 2: 932. (nec Leech, 1897)

前翅长：♂ 20—21 mm，♀ 21 mm。非常近似侧带脊尺蛾 *T. latifasciaria* (Leech)。但体和翅色较深，翅面光泽较该种强烈。前翅基半部的深褐色线纹略波曲，其中部的深灰色线纹连成片，范围较宽；中域宽阔，中点黑色短条状；外线外侧近黑灰色，亚缘线在 M_3 下方的白点十分清晰。前后翅缘毛与前翅端部颜色相同。翅反面深灰褐色，前后翅均有浅弧形模糊外线，黑灰色。后翅中室端脉 1 折角。♂ 前翅反面的毛浓密，在中室前缘形成深色毛列。

雄性外生殖器（图 534）：近似侧带脊尺蛾 *T. latifasciaria* (Leech)，抱器瓣端半部较该种狭窄；阳茎较该种细小。

雌性外生殖器（图 535）：与侧带脊尺蛾比较，骨环较粗大，其长度远大于前阴片中部长度；囊体亦较大。

检视标本：3 ♂ 1 ♀，四川贡嘎山燕子沟，2 350 m，1983. VI. 4。

分布：四川；缅甸。

纹尺蛾属 *Eulithis* Hübner, 1821

Eulithis Hübner, Index exot. Lepid.: [3].

Lygris Hübner, [1825] 1816, Verz. bekannter Schmett.: 335.