

分布：海南；印度，东帝汶。

本种已记载 2 个亚种，中国首次记录指名亚种。

黄介青尺蛾指名亚种 *Idiochlora xanthochlora xanthochlora* (Swinhoe, 1894) (图 853, 图版 XVII: 1)

♀：触角线形。额光滑，黄绿色。下唇须细弱，伸出额外。头顶、肩片、领片、胸部背面均为黄绿色。后足胫节 2 对距。

前翅长：♀ 11 mm。翅黄绿色和褐色相间。前翅外缘在顶角下略凹陷；后翅外缘在  $M_3$  脉端有尾突。前翅基部至黄绿色内线散布紫褐色，内线中部极外凸；中部区域大部分污白色半透明，止于波状、黄绿色外线；外线外侧宽阔紫褐色，带状，向外缘逐渐减弱消失；外缘区域黄绿色。后翅斑纹和前翅相似，但外线为锯齿形，较近翅基部，外线外侧的褐色宽带较前翅更宽，几乎扩展到外缘；外线内侧具小块污白色半透明状斑。前后翅中点褐色，边缘不清晰。缘毛基部黄绿色，端部污白色。翅反面：斑纹和正面相似，但黄绿色较少，宽阔端带较正面更清晰。

♂外生殖器：未知。

♀外生殖器：后表皮突长度约为前表皮突的 3 倍。交配孔开口宽大，周围骨化；后阴片为 1 巨大骨化片，后缘中部浅凹陷；前阴片为 1 对骨化钝圆刺突。囊导管短粗，褶皱。囊体小，球形，囊颈处骨化、褶皱、粗糙；无囊片。

检视标本：IZCAS: 1♀，海南尖峰岭，1982. X. 26，陈佩珍采。

BMNH: 1♂，holotype, Kahsia Hs. 94-189. (BMNH, with red type label) .

分布：海南；印度。

## 50. 突尾尺蛾属 *Jodis* Hübner, 1823

*Jodis* Hübner, 1823, *Verz. bekannter Schmett.*: 286. **Type species:** *Geometra aeruginaria* Denis et Schiffermüller, 1775 (= *Phalaena* (*Geometra*) *lactearia* Linnaeus, 1758), by subsequent designation by Guenée, 1858. [AUSTRIA]: Vienna district.

*Pareuchloris* Warren, 1894a, *Novit. zool.*, 1: 386. **Type species:** *Phalaena vernaria* Linnaeus, 1761 (= *Phalaena* (*Geometra*) *lactearia* Linnaeus, 1758), by original designation. SWEDEN: Falun (Dalecarlia).

*Leucoglyphica* Warren, 1894a, *Novit. zool.*, 1: 391. **Type species:** *Geometra pallescens* Hampson, 1891, by original designation. INDIA: Nilgiri District.

♂触角至少 1/2 以上双栉形，栉齿长，栉齿紧贴触角干上，有纤毛；♀触角线形。额介于光滑与粗糙之间。下唇须中等或相当长，♀第 3 节延长。胸腹部背面无立毛簇。