



图 223—224 雄性外生殖器。223. 云纹异翅尺蛾 *Heterophleps nubilata* Prout;
224. 灌县异翅尺蛾 *H. stygnazusa* Prout

但阳茎盲囊特别细小。

检视标本：2♂，四川峨眉山，800—1 000 m，1957. V. 1、2；2♂，云南泸水片马，2 300 m，1981. V. 30。

分布：四川、云南、西藏。

灌县异翅尺蛾 *Heterophleps stygnazusa* Prout, 1936 stat. nov. (图版IV: 17)

Heterophleps sinuosaria stygnazusa Prout, 1936, in Seitz, Macrolepid. World 4 (Suppl.): 91, pl. 9: e. (四川：灌县)

前翅长：♂ 16—17 mm。极近似上述两种。前翅深灰褐色（1♂色较浅），略带灰紫色调；内线细，波曲较浅；前缘第一个斑三角形；中点极微小；外线细弱。后翅深灰褐色；外线细弱。♂后翅后缘的折边发达，但较云纹异翅尺蛾窄，宽度不足1 mm。

雄性外生殖器（图 224）：背兜较前种窄。钩形突长度相仿但末端有一急尖。阳端基环上端隆起。抱器瓣略短，基部宽阔，中部以外极度窄缩，近端部处宽度不足基部的1/2，端部稍尖。阳茎细长，阳茎盲囊膨大。

检视标本：3♂，四川灌县青城山，1 000 m，1979. V. 21、23, VI. 4。

分布：四川。

备考：本种前翅带灰紫色调，内线细，中点微小，均与 *H. sinuosaria* (Leech) 不同，尤其♂外生殖器差异明显，应为一独立种。