

**寄主：**小青杨 *Populus pseudosimonii*。

**分布：**甘肃（岷县白土坡 12300m, 1986-X-7, No. 8758, 钟铁森）。

所营虫瘿为沿纵轴主脉向反面折卷、肿胀、饺子状开口虫瘿。采集时（1986-X-7）蚜虫已从虫瘿迁走。在树干上采到黑绿色有翅性母和绿色性蚜。

本种与 *Thecabius (Oothecabius) populi* (Tao) 近缘，但触角节Ⅲ、Ⅳ次生感觉圈无睫、数目偏多，节Ⅵ端部短，为其基部0.18 (*populi*, 长，为其0.25)；跗节Ⅰ毛序3, 2, 2 (*populi*, 4或5)。

#### (89) 凯氏伪卷叶绵蚜 *Thecabius (Oothecabius) kelloggi* (Takahashi, 1939)\*

*Pemphigus kelloggi* Takahashi, 1939, Trans. Nat. Hist. Soc. Formosa 29: 144

**有翅孤雌蚜：**头、触角、喙、胸、足、翅脉、腹部背片Ⅶ横斑、尾片、尾板黑褐色，腹部黄白。额突出，圆，背中缝不显。触角6节，节Ⅲ—Ⅵ依次有横长圆形次生感觉圈：13, 5, 6, 2个左右，排成一列，分布全节，有睫，节V及VI的原生感觉圈圆形，长睫。触角各节长度 (mm): I 0.088, II 0.097, III 0.352, IV 0.167, V 0.079, VI 0.176 + 0.058。喙超过前足基节。足及翅脉正常。腹部蜡片明显。无腹管。尾片小，尾板大，末端均圆。

**寄主：**不明。

**分布：**福建。

#### (90) 南京伪卷叶绵蚜 *Thecabius (Oothecabius) nanjingensis* Zhang, 1995 (图 84)

*Thecabius (Oothecabius) nanjingensis* Zhang, 1995, Entomologia Sinica, 2 (3): 215.

**有翅孤雌蚜：**体椭圆形，长1.86，宽0.87mm，玻片标本头、胸部黑色，腹部淡色，无斑纹；触角、喙、足各节、尾片、尾板及生殖板黑色。体表光滑。蜡片明显，围绕各蜡片黑色，头背面有1对小蜡片，各由2或3个蜡胞组成。中胸、后胸及腹部背片I—Ⅶ各1对大中蜡片，各含12—35个蜡胞，其中Ⅶ含50—60个；I—VI1对小形侧蜡片，各含5—15个蜡胞，I—Ⅶ各1对大缘蜡片，各含30—60个蜡胞，Ⅷ缺背蜡片，缘域尚有一黑色小蜡片。气门圆形开放，气门片黑色。节间斑不显。体背毛尖锐，稍长于腹面毛。头顶毛1对，头背面有毛11—12对。腹部背片II—VI各中侧毛4—6对，缘毛各4—5对，I及Ⅶ各中侧毛3对，缘毛2—3对，Ⅷ中毛1对。头顶毛长0.019mm，为触角节Ⅲ直径0.45，腹节Ⅰ缘毛长0.025，节Ⅷ毛长0.034mm。中额不隆，呈弧形，头盖缝明显，延伸后缘。触角节I—II光滑，余节瓦纹；全长0.71mm，为体长0.38；节Ⅲ长0.20mm，节I—VI长度比例：25, 33, 100, 46, 58, 63 + 29；触角毛短小，

\* 据陶 (1970) 所记为有翅胎生成虫，未明其为干雌还是侨蚜。