

8—10 毫米，无毛，裂片 4，宽披针形，长 5—6 毫米，宽 2.5—3 毫米，先端渐尖；雄蕊 8，2 轮，均着生花萼筒的中部以上，两轮间相距 1—1.5 毫米，花丝短，花药长，长圆形，长 1.5 毫米，顶端和基部均凹陷；花盘偏斜，全缘，包围子房柄；子房椭圆形，具柄，顶端被毛，花柱长 1 毫米，柱头球状。坚果暗绿色，梨形，无毛，为花萼筒关节之下部包围。花期 5—6 月，果期 7—8 月。

产新疆（昭苏）。中亚地区及西伯利亚地区也有分布。

## 2. 天山假狼毒（新疆植物名录） 图版 72：3—4

**Stelleropsis tianschanica** Pobed. in Not. Syst. Herb. Inst. Bot. Acad. Sci. URSS. 12. 153. 1950. ——*Diarthron tianschanica* (Pobed.) Kit Tan in Not. Bot. Gard. Edinb. 40 (1): 220. 1982.

多年生草本，高 15—30 厘米；根茎木质，黄褐色或淡褐色；茎直立，10—20 条自基部发出，不分枝，草质或近基部稍木质，无毛，具小的叶脱落后的痕迹，绿色，一年生，稍粗大。叶散生，草质，长圆状椭圆形至长椭圆形，长 14—20 毫米，宽 3—5 毫米，顶端急尖或稍渐尖，基部宽楔形，边缘全缘，不反卷或有时微反卷，通常散生少数白色细柔纤毛，绿色，两面无毛，中脉明显，两面扁平或下面稍隆起，侧脉 3—5 对，基部第 2 对较长，两面稍明显；叶柄短，粗壮，基部具关节，扁平，长约 1 毫米。花淡粉红色，多花组成头状或短穗状花序，顶生，无苞片；花梗短，无毛，长 1—2 毫米，顶端具明显的关节，花萼筒漏斗状圆筒形，长 9—12 毫米，无毛，花后在子房上部收缩，具关节，关节之下宿存，关节之上脱落，裂片 4，长卵形或卵状披针形，长 5—7 毫米，宽 1.5—2.2 毫米，先端钝尖；雄蕊 8，2 轮，着生于花萼筒关节之上，上轮生于喉部以下，花丝短，花药长圆形，长约 1 毫米，两端凹下；花盘环状，偏斜，围绕子房基部，边缘宽凸起，牙齿状；子房椭圆形或近长圆形，长约 1.3 毫米，顶端或中部以上具褐色长柔毛，花柱短，纤细，柱头球形。坚果绿色，包藏于宿存的花萼筒基部，椭圆形。花期 6 月，果期 8 月。

我国仅新疆（昭苏）有分布。生于海拔 1700—2000 米的山坡草地。吉尔吉斯斯坦也有分布，模式标本采自天山山脉（吉尔吉斯斯坦）。

本种与阿尔泰假狼毒 *S. altaica* (Thieb.) Pobed. 很相近，但不同之处在于茎高 14—30 厘米，头状花序或极短的穗状花序。



图版 72 1—2. 鼠皮树 *Rhamnoneuron balansae* (Drake) Gilg: 1. 花枝; 2. 花纵剖面。3—4. 天山假狼毒 *Stelleropsis tianschanica* Pobed.: 3. 植株; 4. 花纵剖面。5—7. 狼毒 *Stellera chamaejasme* Linn.: 5. 植株下部; 6. 植株上部; 7. 花纵剖面。(曾孝濂绘)