

雄性：头及胸部密被细刻点；触角第2鞭节与第1节等长；第3~6节长宽相等，第7~11节长大于宽；唇基端缘弱齿状；胸部被浅黄色绒毛；腹部刻点密，末节具背窝，端部呈不宽的剪刀状；第2腹板长，中部具横隆起；第3节腹板具一不明显的沟；第4节腹板密被浅黄色毛；第5腹板毛不明显。

采访植物：柳兰，委陵菜 (*Potentilla* sp.)。

观察标本：吉林，二道白河，1982.VIII.2, 2♀, 吴燕如采。

分布：吉林（二道白河）；高加索。

#### (49) 脊臀裂爪蜂 *Chelostoma* (s.str.) *carinocaudata* Wu, 2004 (图 30)

*Chelostoma* (s.str.) *carinocaudata* Wu, 2004, Act. Zootaxon. Sin., 29 (3): 534~535. China: Yunnan.

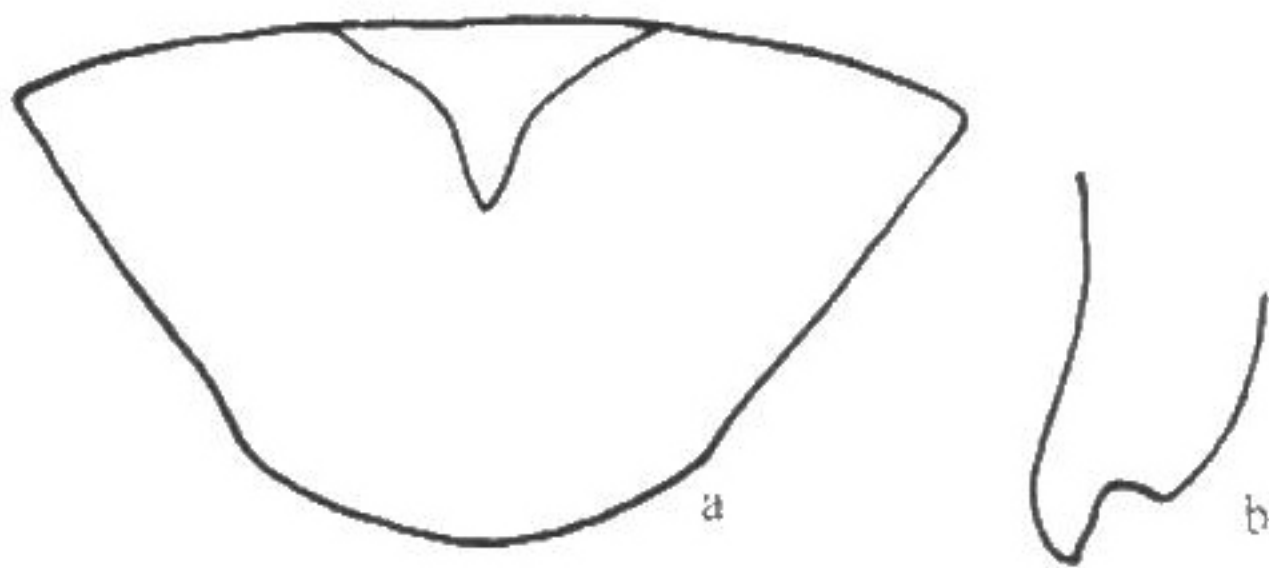


图 30 脊臀裂爪蜂 *C.* (s.str.) *carinocaudata* Wu  
第6腹板：a. 背面观 b. 侧面观

雌性：9mm。体细长，黑色。上颚3齿；唇基表面中部稍隆起，端缘呈片状翘起，表面刻点大而密；额、颜侧、颅顶及颊的刻点较唇基的稀，但均匀；颊最宽处宽于复眼最宽处；颅顶端缘稍凹；单眼至颅顶距离为单眼至复眼距离的1/2；中胸刻点较颅顶稀，点间距等于点的直径；小盾片刻点似中胸，但中央具纵光滑带；盾侧沟与翅基片

等长；并胸腹节小区及两侧革状；腹部背板闪光，第1背板光滑，端半部刻点小而稀；第2~3背板刻点稀，端部较密；第4~5节背板刻点较第2~3节密；第6背板密被刻点；第6腹板基部中央具隆脊。触角1~4鞭节红褐色，5至末节橘黄色；翅基片、翅脉、翅痣黑褐色；翅浅烟色；跗节黑褐色。体毛稀，白色；唇基被短毛；后胸及并胸腹节密被白长毛；第1~4节背板端缘毛带中断；第6背板密被白色细毛；腹毛刷白色。

雄性：未明。

观察标本：♀ 云南，中甸土营村，2700m，7.VIII.1984，1♀，范建国采。

分布：云南（中甸）。

### 10. 厚唇缘裂爪蜂亚属 *Ceraheriades* Tkalcu, 1984

*Archeriades* (*Ceraheriades*) Tkalcu, 1984, Ann. Zool. Bat. 158: 5. Type species: *Archeriades petersi* Tkalcu, 1984, by original designation.

上颚长，2齿；上唇长，端缘厚；下唇须第3节与前2节不在同一轴上；中胸盾侧沟较指名亚属 *Chelostoma* s.str. 长，约为翅基片的1/2以上；第1背板前表面无凹雄