

(2) 7: 515. 工蚁, 缅甸.

大型工蚁 (附图-5, 6): TL 8.2~9.6, HL 2.40~2.97, HW 2.10~2.43, CI 79~88, SL 1.63~1.73, SI 71~78, PW 1.33~1.57, AL 2.50~2.90, ED 0.50~0.53 (n=5). 头部梯形, 长大于宽, 后部宽于前部, 正面观后头缘近平直, 头侧缘较直. 头背面前部斜截, 截面凹陷. 上颚具6齿. 唇基具中央纵脊, 前缘轻度隆起. 触角柄节约1/5超过后头角. 侧面观胸部背面呈弓形, 前中胸背板缝和后胸沟轻度凹陷. 并胸腹节斜面短, 约为背面长的1/2, 坡形. 腹柄结厚, 楔形, 前面隆起, 后面近平直, 背缘中央近平直. 上颚具中等密集刻点. 头部具密集细刻点和稀疏大刻点, 头背面前部1/3具粗糙脊状纵条纹. 胸部和腹部具密集细刻点. 头部背面中央和后头区具稀疏直立毛和密集亚倾斜绒毛被, 头前部和两侧仅具稀疏短绒毛. 胸部和腹部具密集直立毛和稠密倾斜长绒毛被, 遮盖刻点. 触角柄节具丰富亚直立短毛和稀疏平伏短绒毛被. 腿节和胫节具密集亚倾斜短毛和密集平伏绒毛被. 体黑色; 毛被和绒毛被黄棕色.

小型工蚁 (附图-7, 8): TL 5.8~7.8, HL 1.70~2.13, HW 1.60~2.07, CI 91~97, SL 1.50~1.67, SI 81~94, PW 0.93~1.27, AL 2.10~2.47, ED 0.40~0.50 (n=5). 似大型工蚁, 但体小, 后头缘和头侧缘轻度隆起, 头背面前部斜截面轻度隆起; 触角柄节约1/3超过后头角.

分布: 中国云南 (景洪, 勐腊); 缅甸.

3 亮弓背蚁 [*Camponotus vitreus* (Smith, New record)] 中国新记录

Formica vitreus Smith, Jour. Proc. Linn. Soc. Zool. 1860, 5: 94. 工蚁, 印度尼西亚.

大型工蚁 (附图-9, 10): TL 6.7~7.0, HL 1.93~2.00, HW 1.80~1.90, CI 90~98, SL 1.30, SI 68~72, PW 1.07~1.10, AL 2.00~2.10, ED 0.40~0.43 (n=2). 头部近方形, 长稍大于宽, 正面观后头缘近平直, 头侧缘轻度隆起, 向前稍变窄. 头背面前部1/3斜截. 唇基较平坦, 无中央纵脊, 前缘中央圆形突出. 上颚具6~7齿, 基部3~4齿钝或不完整. 触角柄节约1/5超过后头角. 侧面观前中胸背板圆形隆起, 前中胸背板缝明显, 后胸沟凹陷. 并胸腹节背面轻度隆起, 向后降低, 斜面较短, 轻度凹陷. 腹柄结较薄, 前面隆起, 后面平坦, 背缘中央有浅缺刻. 上颚具稀疏刻点, 间面具网状微皱纹. 头部具密集微皱纹和稀疏刻点. 胸部和腹部具密集微皱纹. 头部具稀疏长直立毛和稀疏平伏短绒毛被. 胸部具密集长直立毛和密集倾斜长绒毛被. 腹部具密集直立长毛和稀疏平伏短绒毛被. 触角柄节、腿节和胫节具密集亚倾斜毛. 体黑色; 头前部1/3棕红色; 上颚、触角和足暗红棕色; 腹部各节后缘浅黄色; 毛被黄褐色.

小型工蚁 (附图-11, 12): TL 5.0~5.3, HL 1.23~1.37, HW 1.07~1.23, CI 86~90, SL 1.33~1.43, SI 114~125, PW 0.80~0.90, AL 1.63~1.87, ED 0.37~0.40 (n=5). 似大型工蚁, 但体较小, 后头缘圆形隆起; 唇基具中央纵脊; 触角柄节约1/2超过后头角.

分布: 中国云南 (景洪, 勐腊); 印度; 缅甸; 孟加拉国; 泰国; 马来西亚; 新加坡; 印度尼西亚; 澳大利亚.