

(龙陵, 1600m, 1955.V.19-20, 1 个)、西藏(波密, 2750m, 1973.IX.8, 1 个)、新疆(石河子, 590m, 1959.VII.27, 1 个; 阿克苏, 1210-1240m, 1958.VIII.31, 2 个)。

分布 北京、河北、内蒙古、江苏、浙江、福建、江西、山东、湖北、湖南、四川、贵州、云南、西藏、陕西、甘肃、新疆、台湾; 日本, 原苏联, 蒙古国, 阿富汗; 整个东洋区; 非洲区; 新几内亚。

(35) 直颜墨蚜蝇 *Melanostoma univittatum* (Wiedemann, 1824)

Syrphus univittatum Wiedemann, 1824: 36.

Syrphus cyathifer Walker, 1857: 125.

Syrphus planifacies Macquart, 1848: 43.

Melanostoma univittatum (Wiedemann, 1824): Knutson *et al.*, 1975: 325; Sun, 1987: 1179; Huang *et al.*, 1996: 126.

体长 5-6.5mm。

雄性 头顶三角较大, 黑色, 被褐或黑色毛; 额与颜墨绿色, 覆灰黄色粉被, 额前部光亮; 颜中突不明显, 侧面观颜几乎直, 颜毛黄色; 后头黑灰色。触角橘红色, 第3节端末背侧略带暗色; 芒基部橘红色。中胸背板、侧板及小盾片黑色, 背板或多或少带青铜或黄铜色光泽, 肩胛略具黄灰色粉被。腹部橙黄色, 第1、5节背板黑色, 第2-4节背板具狭的黑色后缘, 以第4背板黑色后缘较宽, 第2、3节背板正中具黑色纵狭条。足棕黄色或棕红色, 基节黑色, 后足胫节中部黑色不明显; 足毛淡黄色, 后足胫节黑色部分具黑毛。翅黄灰色。

雌性 额与颜较狭。腹部黑色, 具3对黄斑; 第2背板黄斑大, 卵形, 斜置; 第3、4背板黄斑略呈三角形, 基部紧靠背板前缘, 端圆, 基部外侧略向背板侧缘扩展; 第2-4背板末端及侧缘具光泽; 第5背板基部1/3橙黄色, 背板正中黑色部分略向前突。

共检查85号标本, 部分地点从略。

福建(崇安挂墩, 1960.V.22, 2个)、海南(五指山, 1964.IV.27, 1个; 水满, 640m, 1960.V.7, 3个; 通什, 340m, 1960.IV.25, 5个; 琼中, 400m, 1960.V.27, 1个)、四川(泸定, 1920m, 1983.VI.14, 1个)、云南(西双版纳大勐龙, 650m, 1958.IV.7, 4个; 西双版纳勐腊, 620-650m, 1958.XI.9, 5个; 西双版纳小勐养, 850m, 1957.VI.17, 8个; 西双版纳勐宋, 1600m, 1958.V.24, 2个; 思茅, 1957.VIII.28, 1个; 昆明, 1900m, 1955.III.21, 1个; 孔明山 1957.IX.25, 1个)。

分布 福建、广东、广西、海南、四川、云南、台湾; 东南亚。

我国有记载而未见标本的种类: