

长密，刚毛状毛淡色，只革片外端角与革片端角区域的刚毛状毛黑褐色，平伏或半平伏。楔片相对较狭长，中部黄白色部分相对狭长，约成纵走三角形；基内角污黑褐色大斑面积大，约占楔片面积的一半，可大于黄白色区域的面积，端角区域黑褐色；毛被情况同革片，二型毛均密而明显，部分刚毛状毛黑褐色。膜片淡黑褐，脉同色。

后足股节锈褐至紫黑，色淡时可见散布红色碎斑。胫节淡黄白，具红色碎斑，可聚成红色斑带状。臭腺沟缘黄。腹部腹面黑褐，两侧红褐。

阳茎端梳状板长 0.24~0.26 mm，背面凸起，齿面呈缓和弧形。针突细小，直。

量度 (mm)：体长 7.8~8.2，体宽 2.4~2.8。头长 0.6~0.7，头宽 1.15~1.2。头顶宽 (♂) 0.4~0.45，(♀) 0.53。触角各节长 0.87~0.9:3.0~3.3:2.25~2.3:1.2~1.3。前胸背板长 1.15~1.25，后缘宽 2.15~2.25。革片长 3.4~3.5，楔片长 1.23~1.25。

**模式标本：**正模 ♂，四川茂县凤仪，1500m，1963.VII.20，邹环光采 (存 NKU) (已检查)。

**观察标本：**1 ♂ (正模)，见上项；1 ♀ (配模)，四川茂县凤仪，1500m，1963.VII.20，邹环光采；1 ♂ (副模)，四川茂县凤仪，1500m，1963.VII.20，邹环光采；2 ♂♂，四川茂县凤仪，1500m，1963.VII.20，邹环光采；2 ♂♂，四川茂县凤仪，1500m，1963.VII.20，熊江采。

**分布：**四川。

此种与 *A. divergens* 以及 *A. sichuanus* 同属于前胸背板闪光丝状平伏毛发达并大范围分布的种类；以前胸背板黑横带极宽、盘域刚毛状毛长，以及特殊的楔片色斑与上述两种相区别。

### 13. 短角盲蝽属 *Agnocoris* Reuter, 1875

*Agnocoris* Reuter, 1875a: 82. **Type species:** *Lygaeus rubicundus* Fallén, 1807; by monotypy.

体较小，宽椭圆形，较厚实，触角第 II 节极短。

头垂直，宽短，额-头顶区均匀饱满，无刻点，中纵线浅，几不可辨，后缘锐，具细嵴，完整，缘前两侧近眼处略下凹。前面观头的眼前部分短小，长为其余部分的 1/3；触角窝位置低，窝的上端在眼内缘长的 2/3 处，下端几达眼内缘的下端；唇基向端微加粗，上颚片伸达唇基长度之半处。触角第 I 节较短；第 II 节向端渐略加粗，长度短于头宽。

前胸背板中度前倾，背面较平，侧缘直，侧面观钝圆，后缘中段微前凹；领无光泽，较粗，与触角第 II 节中段约等粗，被多数丝状小毛；盘域均匀遍布深密刻点；胝卵圆形，略隆出，倒“八”字形斜置，界限清楚，具毛，二胝分离，胝间区低平，与盘域