

先端渐尖，基部稍收窄；叶舌干膜质，土黄色，长约1毫米，近圆头形。总状花序2枚，在秆顶紧贴成圆柱形，长2.5—4.5厘米（芒除外），径2—3毫米，每节具一无柄小穗，小穗轴节间长约2毫米，疏生柔毛；无柄小穗长3.5—4.5毫米，基盘疏生有长0.5—2毫米的黄棕色毛；二颖片无毛，第一颖长3.5—4毫米，上部宽约3毫米，倒卵状楔形，纸质，先端截平而微有细齿，齿缘具纤毛，篾黄色，上部边缘有暗红色的环带，具极不明显的脉纹；第二颖长约4.5毫米，上部宽约2毫米，厚膜质，具3脉，楔形，顶端宽平而下凹成数微齿；第一小花雄性，两稃片均透明膜质，先端微带暗红色；第一外稃长圆形，先端截平而有不规则的数齿，齿缘有短纤毛；第一内稃卵状长圆形，较第一外稃稍长；第二小花结实，第二外稃厚膜质，土黄色，阔线形，与小穗等长，具一脉延伸成一膝曲扭转的芒；芒长2.2—2.8厘米，芒柱长0.8—1厘米，古铜色，粗糙，芒针长1.5—1.8厘米，黄棕色；第二内稃透明膜质，宽卵形，长约3毫米，宽约2.5毫米。颖果长圆形，长约1.5毫米。有柄小穗均不发育。

产于四川南部以至云南北部；生于山坡草地。模式标本采自四川冕宁县。

3. 瑞氏楔颖草（广州植物名录油印本）

Apocoris wrightii Munro in Proc. Amer. Acad. 4: 363. 1860; Bor in Kew Bull. 1952: 115. 1952; 中国主要植物图说·禾本科 787—788. 图734. 1959. — *Apocoris wrightii* Nees var. *wrightii* (Munro) Hack. in DC. Monogr. Phan 6: 259. 1959.

3a. 瑞氏楔颖草（原变种）

var. *wrightii*

多年生草本。秆直立，高30—60厘米，有6—7节，通常无毛，有分枝。叶鞘通常无毛，除近基部者外常短于节间；叶舌干膜质，长约1毫米，边缘有短纤毛；叶片线状披针形或线形，长4—15厘米，宽2—6毫米，顶生者常很退化，两面或上面具软疣毛，很少无毛。总状花序2枚在秆顶合成圆柱形，长2.7—5厘米，径3—5毫米；总状花序轴节间长1.5—2毫米，其上具黄棕色长柔毛；无柄小穗长约4.5毫米，有长约0.3毫米的基盘，基盘具黄棕色长柔毛；第一颖倒卵圆形，篾黄色，上部有暗赤色的宽带，长约4.5毫米，上部宽约2毫米，先端截平或微下凹，边缘常有短纤毛，具7枚不伸达顶端的脉纹，脉间可有横脉；第二颖长圆形，与第一颖等长或稍长，具3脉，近膜质，上部暗红色，并有短糙毛，先端微凹而有短纤毛；第一外稃长圆状披针形，与第一颖几等长，先端钝而有短纤毛，透明膜质，上部微带红色；第一内稃与第一外稃几等长但较宽，有不明显的二脉，上部微带红色，先端钝而有短纤毛；第二外稃狭长圆形，长3.3—5毫米，先端微二裂或近全缘，背具1脉延伸成膝曲扭转的芒，芒长约1.5厘米；第二内稃透明膜质，卵圆形或卵状长圆形，先端钝而有短纤毛。有柄小穗退化仅剩1柄，其柄与穗轴节间几等长，但较细弱，具黄棕色的长柔毛。

产于安徽、江西、广东、广西、云南等省区；生于山坡草地。印度、印度尼西亚也