

长4—5毫米，宽约2毫米，顶端长渐尖，具1脉；花瓣5，白色，匙形，短于萼片；花盘具5个腺体；雄蕊10，5长5短，花丝线状；子房倒卵形，长约1.5毫米，花柱3，线形，长约3.5毫米。蒴果未见。花期6—7月。

产青海东南部。生于海拔4400米的石崖下。模式标本采自杂多。

本种与藓状雪灵芝 *A. bryophylla* Fernald 相近，但萼片披针形，具1脉；花瓣匙形，短于萼片；雄蕊10，5长5短，花柱很长而不同。

### 31. 太白雪灵芝（植物分类学报） 万年松（中国高等植物图鉴补编）

*Arenaria taibaishanensis* L. H. Zhou in Act. Phytotax. Sin. 18 (3): 361. fig. 5. 1980; 中国高等植物图鉴补编 1: 301. 1982.

多年生垫状草本，高2—3厘米。根下部分枝，并具很多细根。茎疏被柔毛。叶片钻状细线形，长5—6毫米，宽约1毫米，顶端尖，边缘稍内卷，中间具1脉。花2—3朵，呈聚伞状；花梗长2—3毫米，疏被柔毛；苞片卵形，长约3毫米，宽约1毫米；萼片披针形，长约3毫米，宽约2/3毫米，顶端钝圆，基部较宽，具凸起的3脉，外面疏被柔毛；花瓣匙形，白色，长约4毫米，宽约1毫米；花丝长约2毫米，花药黄色，卵圆形；子房瓶状，长约2毫米，直径约1毫米，花柱3，长约2毫米。花期6—7月。

产陕西秦岭。生于海拔4000米以上的高山灌丛草甸。模式标本采自太白山（大爷海）。

本种与狐茅状雪灵芝 *A. festucoides* Benth. 相似，但植株较小，高2—3厘米；茎被疏柔毛；萼片披针形，具3脉，长约3毫米；花瓣匙形，长约4毫米；子房瓶状，长约2毫米，可以区别。

### 32. 狐茅状雪灵芝（中国高等植物图鉴补编）

*Arenaria festucoides* Benth. in Royle, Illustr. Bot. Himal. 81. tab. 21. fig. 3. 1839; Edgew. et Hook. f. in Hook. f. Fl. Brit. Ind. 1: 236. 1874; Williams in Journ. Linn. Soc. Bot. 33: 401. 1898; Hemsl. et H. H. W. Pears. in Journ. Linn. Soc. Bot. 35: 170. 1902; Ostenf. et Pauls. in Sven Hedin, S. Tibet 6 (3): 83. 1922; 中国高等植物图鉴补编 1: 301. 1982; 西藏植物志 1: 679. 1983.

#### 32a. 狐茅状雪灵芝（原变种）

##### var. *festucoides*

多年生垫状草本，高5—8厘米。主根粗壮，木质化，支根坚韧。茎密丛生，基部木质化，下部密集枯叶。叶片针状线形，长1—2厘米，宽约1毫米，基部较宽，抱茎，边缘狭膜质，下部疏生缘毛，顶端急尖，具1脉；茎下部的叶密集，中、上部疏散。花1—3朵或呈少花的聚伞花序；苞片卵状披针形，长3—4毫米，宽1—1.5毫米，边缘膜质，顶端渐尖，具1脉，被腺柔毛；花梗长5—7毫米，密被腺柔毛；萼片5，有时4，卵状披针形或宽卵形，长3—7毫米，宽2.5—3.5毫米，基部圆形，边缘宽膜质，通常内卷，