

长7—15毫米，宽0.7—1(—1.2)毫米，顶端急尖，全缘，花序伞房状，果期极伸长，花梗长约3.5毫米；外轮萼片宽于内轮萼片，灰绿色或淡紫色，长1.5—2(—3)毫米，有白色边缘，并有星状缘毛；花瓣白色，宽倒卵形，长3—5毫米，宽2—3.5毫米，顶端钝圆，基部渐窄成爪；子房密被小星状毛，花柱长，柱头头状。短角果卵形，长3—4(—5)毫米，宽2—3毫米；花柱宿存，长约2毫米；果梗长2—5毫米。种子每室1粒，悬垂于室顶，长圆卵形，长约2毫米，深棕色。花期6—8月。

产黑龙江、内蒙古、河北、山西、陕西北部、甘肃北部、青海、新疆、西藏。生长在干燥石质山坡、草地、草原。蒙古、苏联的西伯利亚均有分布。模式标本采自苏联。

2. 西藏燥原芥

Ptilotrichum wageri Jafri in Not. Roy. Bot. Gard. Edinb. **22**(3): 208. 1957.

多年生草本，呈疏松丛生状，高5—9厘米，被白色星状毛，短而软。茎细，自基部分枝，分枝少。基生叶莲座状，叶片窄长圆形，长6—15毫米，宽1—2毫米，顶端极尖，近无柄；茎生叶无柄。总状花序疏松，花梗丝状，弯曲，长(4—)8—12(—15)毫米；萼片近相等，长圆形，长1.5—2毫米，宽约1毫米，顶端钝；花瓣白色或淡红色，楔形，长3.7—4.2毫米，宽1.5—2毫米，顶端微缺；长雄蕊花丝长约2.5毫米，短雄蕊花丝长约2毫米，无齿，基部渐宽。短角果卵形或宽椭圆形，长约2毫米，宽约1.2毫米，果瓣膨胀，无毛；隔膜无色，透明，具条纹。

据文献载西藏 Rongbuk (模式标本产地)有分布；海拔4800米。未见标本，附志于此，留待核实。

39. 香雪球属——**Lobularia** Desv.

Desv. in Journ. de Bot. Appl. **3**: 162. 1814; O. E. Schulz in Engl.

et Prantl, Nat. Pflanzenfam. 2 Aufl. **17b**: 494. 1936. nom. cons. —

Adyseton Adans. Fam. **2**: 420. 1763.

多年生草本或半灌木，被“丁”字毛，叶全缘。萼片基部不呈囊状；花瓣白色，具爪；雄蕊花丝分离，无齿；侧蜜腺丝状，不汇合，位于短雄蕊两侧，中蜜腺分裂为2个，位于长雄蕊两内侧，与侧蜜腺汇合；子房无柄，花柱短，柱头钝，2浅裂。短角果压扁，椭圆形。种子每室1粒，有边。

5种，分布在地中海地区；我国栽培有1种。

本属模式种：香雪球 *L. maritima* (L.) Desv. (*Cypeola maritima* L.)

1. 香雪球(中国植物图鉴)

Lobularia maritima (L.) Desv. in Journ. de Bot. **3**: 162. 1814; 华北经济植物志要 117. 1953; Jafri, Fl. West Pakist. **55**: 122. 1973. — *Cypeola maritima* L., Sp.