

鳞茎卵圆形,直径2.5—3.5厘米。基生叶数枚,绿色,宽线形,长30—50厘米,宽1—1.5厘米,钝头。花茎与基生叶同时抽出,中空,略高于叶或与叶近等长;伞形花序有花3至数朵,有时仅1朵,下有佛焰苞状总苞片1枚,长3—4厘米,宽5—10毫米;花梗长短不一,长者约有5厘米,短者仅1—2厘米;花下垂;花被片长约1.5厘米,白色,顶端有绿点;雄蕊长约为花被片的一半;子房下位,长椭圆形,长5—10毫米;花柱长于雄蕊。蒴果近球形,直径约2厘米;种子黑色。花期春季。

原产欧洲中部及南部;我国引种栽培供观赏。

#### 4. 葱莲属(玉帘属)——*Zephyranthes* Herb.

*Herb. App. Bot. Reg.* 36. 1821, nom. cons., et *Amaryll.* 170. 1837;  
*Benth. et Hook. f. Gen. Pl.* 3: 723. 1883; *Baker, Handb. Amaryll.* 30.  
1888; *Pax et Hoffm. in Engl. et Prantl, Nat. Pflanzenfam. ed. 2, 15a:*  
406. 1930; *Traub, Gen. Amaryll.* 50. 1963.

多年生矮小禾草状草本。具有皮鳞茎。叶数枚,线形,簇生,常与花同时开放。花茎纤细,中空;花单生于花茎顶端,佛焰苞状总苞片下部管状,顶端2裂;花漏斗状,直立或略下垂;花被管长或极短;花被裂片6,各片近等长;雄蕊6,着生于花被管喉部或管内,3长3短,花药背着;子房每室胚珠多数,柱头3裂或凹陷。蒴果近球形,室背3瓣开裂;种子黑色,多少扁平。细胞染色体基数  $x = 6, 7$ 。

本属模式种:阿塔玛斯扣葱莲 *Z. atamasco* (L.) Herb.

约40种,分布于西半球温暖地区;我国引种栽培的有2种。

#### 分种检索表

1. 花白色,几无花被管;叶狭线形,宽2—4毫米…………… 1. 葱莲 *Z. candida* (Lindl.) Herb.  
1. 花玫瑰红色或粉红色,花被管长1—2.5厘米;叶线形,宽6—8毫米……………  
…………… 2. 韭莲 *Z. grandiflora* Lindl.

1. 葱莲(种子植物名称) 玉帘(日本名),葱兰(江苏、安徽通称) 图版1:3

*Zephyranthes candida* (Lindl.) Herb. in *Curtis's Bot. Mag.* 53:t. 2607.  
1826, et *Amaryll.* 176. 1837; *Baker, Handb. Amaryll.* 34. 1888; *Bailey, Man. Cult. Pl.*  
*print.* 2, 254. 1954; 广州植物志 701. 1956; 北京地区植物志(单子叶植物) 292, 图  
318. 1975; 中国高等植物图鉴 5:552, 图 7933. 1976; 江苏植物志上册: 386, 图 696.  
1977.—*Amaryllis candida* Lindl. in *Bot. Reg.* 9:t. 724. 1823.

多年生草本。鳞茎卵形,直径约2.5厘米,具有明显的颈部,颈长2.5—5厘米。叶狭线形,肥厚,亮绿色,长20—30厘米,宽2—4毫米。花茎中空;花单生于花茎顶端,下有带