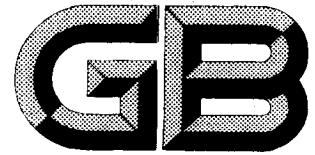


UDC 634.13  
B 31



# 中华人民共和国国家标准

GB 10650—89

---

## 鲜 梨

Fresh pears

1989-03-31发布

1989-10-01实施

---

国家技术监督局 发布

# 中华人民共和国国家标准

## 鲜 梨

GB 10650—89

Fresh pears

### 1 主题内容与适用范围

本标准规定了收购鲜梨的适用范围、分类与品种、技术要求、检验方法、检验规则、包装标志及贮运和保管。

本标准适用于主要鲜梨的商品收购。

### 2 引用标准

GB 2762 食品中汞允许量标准

GB 2763 粮食、蔬菜等食品中六六六、滴滴涕残留量标准

GB 5009.17 食品中总汞的测定方法

GB 5009.19 食品中六六六、滴滴涕残留量的测定方法

### 3 分类与品种

按不同品种的果径大小分为特大型果、大型果、中型果、小型果四类。

3.1 特大型果：苍溪雪梨、雪花梨、金花梨、荏梨等。

3.2 大型果：鸭梨、酥梨、黄县长把梨、栖霞大香水梨、山东子母梨、宝珠梨、苹果梨、早酥梨、大冬果梨、巴梨、晚三吉梨等。

3.3 中型果：黄梨、安梨、秋白梨、胎黄梨、鸭广梨、库尔勒香梨、菊水梨、新世纪梨等。

3.4 小型果：绵梨、伏茄梨等。

### 4 定义

#### 4.1 分类和品种 systematic varieties

根据果实最大横断面的直径分为特大型果、大型果、中型果、小型果四类。梨品种繁多，分布地区很广，列入本标准的系全国产量较大，商品性较强，具有区域性和代表性，并有推广价值的梨的主要品种。

#### 4.2 果形 fruit shape

梨的品种多，成熟时各具本品种应有的形状。大体上有圆球形、长圆形、扁圆形、卵圆形、葫芦形、圆锥形、纺锤形等多种果形。果形端正是指果实没有不正常的明显凹陷或突起，以及外形偏缺的现象，反之即为畸形果。

#### 4.3 洁净 clean

指果面上无泥土、鸟粪、虫体、虫粪、灰尘等影响外观或有碍卫生的污物或化学残留物。

#### 4.4 良好 sound

指果实无病虫害或虫咬，完全适合人类食用。

#### 4.5 色泽 colouring

系指不同品种的梨成熟时应有的自然色泽，主要有黄色、绿黄色、黄绿色、金黄色、褐黄色、红褐色