

ICS 65.020.20

B 31

备案号：

# DB21

## 辽宁省地方标准

DB21/T 3248—2020

### 秋子梨品质评价规范

地方标准信息服务平台

2020 - 04 - 30 发布

2020 - 05 - 30 实施

辽宁省市场监督管理局 发布

## 前 言

本标准按照GB/T 1.1—2009给出的规则编写。

本标准由辽宁省农业农村厅提出并归口管理。

本标准起草单位：中国农业科学院果树研究所、辽宁省农业科学院。

本标准主要起草人：董星光、曹玉芬、张莹、田路明、周腰华、齐丹、霍宏亮、徐家玉。

本标准发布实施后，任何单位和个人如有问题和意见建议，均可以通过来电和来函等方式进行反馈，我们将及时答复并认真处理，根据实际情况依法进行评估及复审。

归口管理部门通讯地址：辽宁省农业农村厅（沈阳市和平区太原北街2号），联系电话：024-23447862

标准起草单位通讯地址：中国农业科学院果树研究所（辽宁省兴城市兴海南街98号），联系电话：0429-3598115。

地方标准信息服务平台

# 秋子梨品质评价技术规范

## 1 范围

本标准规定了秋子梨外观品质指标评价、内在品质指标评价、后熟期评价。

本标准适用于秋子梨品质指标的评价。

## 2 规范性引用文件

下列文件对于本文件的应用是必不可少的。凡是注日期的引用文件，仅注日期的版本适用于本文件。凡是不注日期的引用文件，其最新版本（包括所有的修改单）适用于本文件。

GB/T 12456 食品中总酸的测定

NY/T 2637 水果与蔬菜可溶性固形物含量的测定 折射仪法

NY/T 2742 水果及制品可溶性糖的测定 3,5-二硝基水杨酸比色法

## 3 术语和定义

**秋子梨** *Pyrus ussuriensis* Maxim.

蔷薇科梨属植物的一个种，抗寒力极强，能耐-50℃至-45℃的低温，主要分布于中国、朝鲜、俄罗斯远东地区。我国东北地区是重要的特色秋子梨产区，有超过150个栽培品种，果实主要为圆形或扁圆形，花萼宿存，肉粗，果肉石细胞含量高，绝大部分品种需后熟食用，风味浓郁。

## 4 外观品质指标

### 4.1 果实大小

在果实最佳采收期，选取有代表性果实10个，称量果实重量，计算平均单果重，根据表1评价果实大小。