

DB37

山      道      地      方      标      准

DB37/T 3974—2020

## 苹果苗木质量追溯系统建设要求

Specification for the establishment requirements of traceability system of the quality  
of apple tree

地方标准信息服务平台

2020-06-08 发布

2020-07-08 实施

山东省市场监督管理局      发布

## 前 言

本标准按照GB/T 1.1—2009给出的规则起草。

请注意本文件的某些内容可能涉及专利。本文件的发布机构不承担识别这些专利的责任。

本标准由山东省农业农村厅提出并组织实施。

本标准由山东省农业标准化技术委员会归口。

本标准起草单位：威海市农业农村事务服务中心、山东科润信息技术有限公司、威海市技术监督信息研究所、山东樱聚缘农业科技发展股份有限公司、威海中颐现代农装科技有限公司、威海苹果行业协会、威海市文登区果业技术推广站、威海市农村专业技术协会。

本标准主要起草人：王林军、王武闯、苗延平、祝旦璞、崔强、王洪强、原华军、宋月皎、周志卫、宋颜香、林宇春、张焕。

地方标准信息服务平台

# 苹果苗木质量追溯系统建设要求

## 1 范围

本标准规定了苹果苗木质量追溯系统建设要求的术语和定义、追溯系统建设、追溯信息采集、追溯信息管理、追溯标签。

本标准适用苹果苗木的质量追溯。

## 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，仅所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 7027 信息分类和编码的基本原则与方法

GB/T 22005 饲料和食品链的可追溯性 体系设计与实施的通用原则和基本要求

GB/Z 25008 饲料和食品链的可追溯性 体系设计与实施指南

DB37/T 3661 重要产品追溯 食用农产品追溯码编码规则

## 3 术语和定义

GB/Z 25008界定的以及下列术语和定义适用于本文件。为了便于使用，以下重复列出了GB/Z 25008中的某些术语和定义。

### 3.1

**追溯单元 traceable unit**

需要对其来源、用途和位置的相关信息进行记录和回溯的单个产品或同一批次产品。

[GB/Z 25008—2010，定义3.1]

### 3.2

**基本追溯信息 basic traceability data**

能够实现组织间和组织内各环节间有效连接的必需信息，如生产者、生产批号、生产日期、生产班次等。

[GB/Z 25008—2010，定义3.4]

### 3.3

**扩展追溯信息 extended traceability data**

除基本追溯信息外，与食品追溯相关的其他信息，可以是食品质量或用于商业目的的信息。

[GB/Z 25008—2010，定义3.5]

### 3.4