



中华人民共和国国家标准

GB/T 8855—2008/ISO 874:1980
代替 GB/T 8855—1988

新鲜水果和蔬菜 取样方法

Fresh fruits and vegetables—Sampling

(ISO 874:1980, IDT)

2008-06-17 发布

2008-10-01 实施

中华人民共和国国家质量监督检验检疫总局 发布
中国国家标准化管理委员会

目 次

前言	Ⅲ
1 范围	1
2 术语和定义	1
3 取样的一般要求	1
4 取样方法	1
5 实验室样品的包装和处理	3
6 取样报告	3

前 言

本标准等同采用 ISO 874:1980《新鲜水果和蔬菜 取样方法》(英文版)。

为便于使用,本标准对 ISO 874:1980 作了下列编辑性修改:

- 删除 ISO 874 的前言和“0 引言”;
- 用“本标准”代替“本国际标准”;
- 用小数点“.”代替 ISO 874 中作为小数点的“,”。

本标准代替 GB/T 8855—1988《新鲜水果和蔬菜的取样方法》。

本标准与 GB/T 8855—1988 相比主要修改如下:

- 按照 GB/T 1.1《标准化工作导则 第 1 部分:标准的结构和编写规则》和 GB/T 20001.4《标准编写规则 第 4 部分:化学分析方法》对 GB 8855—1988 进行了结构调整和文字修改;
- 用“2 术语和定义”及其内容代替“3 取样程序的用语解释”及其内容;
- 用《新鲜水果和蔬菜 取样方法》代替原标准名称《新鲜水果和蔬菜的取样方法》;
- 增加了定义和术语的相应的英文名称;
- 对“抽检货物”的定义进行了部分修改;
- 用“现场取样”代替“就地取样”;
- 对“5.3 发货和贮存”进行了部分修改;
- 在“6 取样报告”中,“6.3 收货地址、单位”中,加入“收货日期”的内容;用“6.17 冷冻方式运输,冰(或固体二氧化碳)的用量和鼓风机的机械条件;”的条款代替“p) 冬季包装条件和质量”。

本标准由中华人民共和国商务部提出并归口。

本标准起草单位:北京锦绣大地农业股份有限公司(检测中心)。

本标准主要起草人:赵海香、李以翠、张连朋、孙大江、王欢、赵孟彬。

本标准于 1988 年首次发布,本次为第一次修订。

本标准所代替标准的历次版本发布情况为:

- GB/T 8855—1988。

新鲜水果和蔬菜 取样方法

1 范围

本标准规定了新鲜水果和蔬菜的取样方法。本标准适用于新鲜水果和蔬菜的取样。

2 术语和定义

下列术语和定义适用于本标准。

2.1

合同货物 **consignment**

以指定合同或货运清单为准发送或接收的货物数量。可以由一批或多批货物组成。

2.2

批量货物 **lot**

数量确定,品质均匀一致(同一品种或种类,成熟度相同,包装一致等)的货物。属于合同货物中的某一批。

2.3

抽检货物 **increment**

从批量货物中的不同位置 and 不同层次随机抽取的少量货物。多个抽检货物取样量应大致相同。

2.4

混合样品 **bulk sample**

将多个抽检货物混合后得到的样品。如果条件适宜,可以从一个特定的批量货物中抽取抽检货物混合获得。

2.5

缩分样品 **reduced sample**

混合样品经缩分而获得对该批量货物具有代表性的样品。

2.6

实验室样品 **laboratory sample**

送往实验室分析或其他测试的、从混合样品或缩分样品中获得的一定量的能够代表批量货物的样品。

3 取样的一般要求

3.1 对采集的样品不论进行现场常规鉴定还是送实验室做品质鉴定,一般要求随机取样。在某些特殊情况下,例如:为了查明混入的其他品种或任意类型的混杂,允许进行选择取样。取样之前要明确取样的目的,即明确样品鉴定性质。

3.2 采集的货物样品,应能充分代表该批量货物的全部特征。从样品中剔除损坏的部分(箱、袋等),损坏和未损坏部分的样品分别采集。

3.3 取样结束应填写取样报告。

4 取样方法

4.1 批量货物的取样准备

批量货物取样,要求及时,每批货物要单独取样。如果由于运输过程发生损坏,其损坏部分(盒子、袋子等)必须与完整部分隔离,并进行单独取样。如果认为货物不均匀,除贸易双方另行磋商外,应当把