

ICS 67.080.01
B 08
备案号:38536—2013

SB

中华人民共和国国内贸易行业标准

SB/T 10158—2012
代替 SB/T 10158—1993

新鲜蔬菜包装与标识

Packaging and labeling for fresh vegetables

2013-01-04 发布

2013-07-01 实施



中华人民共和国商务部 发布

前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准代替 SB/T 10158—1993《新鲜蔬菜包装通用技术条件》。

本标准与 SB/T 10158—1993 相比,除编辑性修改外,主要技术变化如下:

——对包装材料、包装容器、包装方法与要求做了调整;

——删减了“术语解释”和“检验方法”两章。

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:全国城市农贸中心联合会。

本标准主要起草人:李响、马增俊、纳绍平、陈存坤、张敏、侯仰标、王晓燕。

新鲜蔬菜包装与标识

1 范围

本标准规定了新鲜蔬菜的包装材料、包装容器、包装方法及包装物的标识等技术要求。
本标准适用于各种新鲜蔬菜的加工、运输、贮藏、销售等流通环节的包装。

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 4122.4 包装术语 第4部分:材料与容器

GB/T 4892 硬质直立体运输包装尺寸系列

GB/T 5737 食品塑料周转箱

GB/T 6543 运输包装用单瓦楞纸箱和双瓦楞纸箱

GB/T 6980 钙塑瓦楞箱

GB/T 8855 新鲜水果和蔬菜 取样方法

GB/T 8946 塑料编织袋

《农业转基因生物标识管理办法》

3 包装

3.1 基本要求

同一包装内的蔬菜产地、品种、等级应一致;包装内产品蔬菜的可视部分应能够代表包装内全部蔬菜。尽量减少材料使用总量。

3.2 包装材料

包装材料应无毒、清洁、干燥、无污染、无异味,具有一定的通透性、防潮性、抗压性和环保性,可以回收利用或可降解的食品包装材料。

3.3 包装容器

3.3.1 包装容器的尺寸、形状要适应新鲜蔬菜流通的需要,包装尺寸参考 GB/T 4892 有关规定。

3.3.2 包装使用的单瓦楞纸箱和双瓦楞纸箱应符合 GB/T 6543,钙塑瓦楞箱应符合 GB/T 6980 的要求,塑料周转箱应符合 GB/T 5737 的要求,塑料编织袋应符合 GB/T 8946 的要求。

3.3.3 包装容器的种类、材料及适用范围见表 1。

表 1 包装容器种类、材料及适用范围

种 类	材 料	适 用 范 围
塑料箱	高密度聚乙烯	任何蔬菜
纸箱	瓦楞板纸	经过修整后的蔬菜
钙塑瓦楞箱	高密度聚乙烯树脂	任何蔬菜
板条箱	木板条	果菜类
筐	竹子、荆条	任何蔬菜
加固竹筐	筐体竹皮、筐盖木板	任何蔬菜
网、袋	天然纤维或合成纤维	不易擦伤、含水量少的蔬菜
发泡塑料箱	可发性聚乙烯、可发性聚丙烯	附加值较高,对温度比较敏感,易损伤的蔬菜和水果

4 包装方法与要求

4.1 产品要求

- 4.1.1 产品应经整修,新鲜、清洁。
- 4.1.2 产品不应有机械伤、病虫害、腐烂、畸形、冻害、冷害、水浸。
- 4.1.3 产品应在适宜的安全卫生条件下包装,避免光、水、风、其他污染物的影响。

4.2 包装方法

- 4.2.1 根据包装容器规格(箱、筐、袋等)采用直立、水平或其他排列方式包装。
- 4.2.2 不耐压的蔬菜包装时,包装容器内应加支撑物或衬垫物,减少产品的展动和碰撞。
- 4.2.3 每个包装件的重量可根据搬运和操作方式而定,一般不超过 20 kg。
- 4.2.4 产品包装和装卸时应轻拿轻放,登高用面积较大的脚踏板,不可直接踩箱。
- 4.2.5 码垛必须整齐,并留有通风缝隙,不可有悬空边角,以避免机械损伤和箱内的热量和气体聚焦。

5 标识

5.1 基本要求

标识的内容应准确,所有文字应使用规范的中文;任何标签或标识中的说明或表达方式不应有虚假、误导或欺骗;标识应贴在包装容器外部左侧,字迹应清晰、持久、易于辨认和识读。

5.2 标识内容

标识内容包括蔬菜名称、等级、产地、净重、商标等,企业名称(生产企业、合作社或经销商姓名)、地址和联系电话。

5.3 认证标识

商品标识应是国家工商管理部门注册登记的。取得相应认证资质的新鲜蔬菜,应按要求使用标识。

5.4 等级、规格和转基因标识

有分级和规格标准的,标明产品质量等级和规格。转基因生物产品标识按照《农业转基因生物标识管理办法》规定执行。
