

中华人民共和国农业行业标准

NY/T 3115—2017

富 硒 大 蒜

Selenium-enriched garlic

2017-09-30 发布

2018-01-01 实施



中华人民共和国农业部 发布

前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准由中华人民共和国农业部提出并归口。

本标准起草单位：海东市农业技术推广站、农业部农产品质量安全监督检验测试中心（西宁）、青海宏恩科技有限公司。

本标准主要起草人：刘兵、金青龙、严生德、马长文、马国业、刘丽、张建生、冯丽荣、肖景林、肖远灿、潘丽君、陈青华、李玉萍、李顺善、何海福、李明、瞿慧萍、崔文彦、刘伟、马本霞、陈青华、扎西卓玛、王先青、许小燕、包铭泰、黄振荣、马玉金、柳红、马希文、郑惠普、李生军、晏婷、毛继红、郎忠礼、赵海鑫、朱安香、王增文、李建奎、徐文瑾、景慧、张优良、张沐诗。



富 硒 大 蒜

1 范围

本标准规定了富硒大蒜的质量要求、检验方法、检验规则、标签标识、包装、储存和运输要求。
本标准适用于富硒大蒜的购销。

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 5009.93 食品安全国家标准 食品中硒的测定
- GB 7718 食品安全国家标准 预包装食品标签通则
- GB/T 8855 新鲜水果和蔬菜 取样方法
- SB/T 10158 新鲜蔬菜包装与标识
- SB/T 10348 大蒜

3 质量要求

3.1 基本要求

应符合 SB/T 10348 的要求。

3.2 硒含量要求

为 $30 \mu\text{g}/\text{kg} \sim 300 \mu\text{g}/\text{kg}$ 。

4 检验方法

4.1 质量检验

按 SB/T 10348 的规定执行。

4.2 硒含量测定

按 GB 5009.93 的规定执行。

5 检验规则

5.1 组批

同一品种、同一产地、同一年度收获的富硒大蒜为一个检验批次。

5.2 抽样方法

按 GB/T 8855 的规定执行。

5.3 交收检验

每批产品交收前均应进行交收检验。交收检验内容包括基本要求、硒含量。检验合格并附合格证方可交收。

5.4 判定规则

检验结果全部符合第 3 章要求的产品判为合格产品,否则判为不合格产品。

6 标签标识

按 GB 7718 和 SB/T 10348 的规定执行。符合第 3 章要求的产品应在包装物和随行文件中注明产

品的名称“富硒大蒜”字样,要求字迹清晰、完整。

7 包装、储存和运输

7.1 包装

按 SB/T 10158 的规定执行。

7.2 储存

按 SB/T 10348 的规定执行。

7.3 运输

轻装、轻卸,防止机械损伤。运输工具应通风良好、清洁、卫生、无污染。运输途中防止日晒、雨淋,注意防潮、防冻、防热和防污染。



中华人民共和国
农业行业标准
富硒大蒜
NY/T 3115—2017

* * *

中国农业出版社出版

(北京市朝阳区麦子店街18号楼)

(邮政编码: 100125 网址: www.ccap.com.cn)

北京昌平环球印刷厂印刷

新华书店北京发行所发行 各地新华书店经销

* * *

开本 880mm×1230mm 1/16 印张 0.5 字数 10 千字

2018年1月第1版 2018年1月北京第1次印刷

书号: 16109·4306

定价: 12.00 元

版权专有 侵权必究

举报电话: (010) 65005894



NY/T 3115—2017