



中华人民共和国国家标准

GB/T 29379—2012

马铃薯脱毒种薯贮藏、运输技术规程

Code of practice for virus free seed potatoes storage and transportation

2012-12-31 发布

2013-06-20 实施

中华人民共和国国家质量监督检验检疫总局
中国国家标准化管理委员会 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。

本标准由全国蔬菜标准化技术委员会(SAC/TC 467)归口。

本标准起草单位:中国标准化研究院、内蒙古大学内蒙古马铃薯工程技术研究中心、定西马铃薯研究所、蓝威斯顿(上海)商贸有限公司、甘肃爱兰马铃薯种业有限责任公司、中国农业机械化科学研究院、中国科学院兰州化学物理研究所、中国农业科学院农业资源与农业区划研究所。

本标准主要起草人:杨丽、张若芳、孙清华、吴蕾、杜密茹、王义、宋荣庆、巩秀峰、李进福、乔勇军、周爱兰、杨炳南、杨延辰、刘刚、罗其友。

马铃薯脱毒种薯贮藏、运输技术规程

1 范围

本标准规定了马铃薯收获后处理、包装、标识、运输、贮藏库(窖)的准备,贮藏量和堆码、贮藏管理等技术要求。

本标准适用于马铃薯脱毒种薯的贮藏及运输。

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 18133 马铃薯脱毒种薯

GB 20464 农作物种子标签通则

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1

缺陷薯 defective tuber

有畸形、次生、串薯、龟裂、虫害、冻伤、草穿、黑心、空心、发芽、失水萎蔫、机械损伤等缺陷的马铃薯块茎。

4 收获后处理

- 4.1 种薯收获后应防止日晒、雨淋、冻害。
- 4.2 收获后在阴凉处堆放 5 d~10 d。
- 4.3 剔除病、烂、缺陷薯及混杂的块茎。
- 4.4 按照品种、级别、规格分别入库或运输。

5 包装、标识

- 5.1 用于销售的种薯,其包装应符合 GB 18133 的相关要求。
- 5.2 采用透气性良好的包装物,外运种薯一般使用麻袋、编织袋、网袋等;贮藏的种薯使用编织袋、网袋、木箱等,包装物应完好无损。
- 5.3 包装物应加注标签,标签应符合 GB 20464 的要求,注明品种、级别、重量、生产许可证号、种子经营许可证编号、产地、生产厂家和生产日期等。
- 5.4 标签选择韧性大、防雨防潮、不易涂改、不易损坏的材料制成。