



中华人民共和国国家标准

GB/T 24866—2010

牧草及草坪草种子贮藏规范

Rules for forage and turf grass seed storage

2010-06-30 发布

2011-01-01 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

本标准的附录 A、附录 D 为规范性附录；附录 B、附录 C 为资料性附录。

本标准由中华人民共和国农业部提出。

本标准由全国畜牧业标准化技术委员会归口。

本标准负责起草单位：农业部牧草与草坪草种子质量监督检验测试中心（呼和浩特）。

本标准参加起草单位：农业部牧草与草坪草种子质量监督检验测试中心（兰州）。

本标准主要起草人：李宏、李淑君、李克夫、王刚、余玲、阴竹梅、赛因、扎玛、云继业。

牧草及草坪草种子贮藏规范

1 范围

本标准规定了牧草及草坪草种子贮藏的库房要求、种子入库、种子检查、管理措施。
本标准适用于牧草及草坪草种子经营和使用单位的常用牧草及草坪草种子贮藏。

2 规范性引用文件

下列文件中的条款通过本标准的引用而成为本标准的条款。凡是注日期的引用文件，其随后所有的修改单(不包括勘误的内容)或修订版均不适用于本标准，然而，鼓励根据本标准达成协议的各方研究是否可使用这些文件的最新版本。凡是不注日期的引用文件，其最新版本适用于本标准。

- GB/T 2930.1 牧草种子检验规程 扦样
- GB/T 2930.2 牧草种子检验规程 净度分析
- GB/T 2930.3 牧草种子检验规程 其他植物种子数测定
- GB/T 2930.4 牧草种子检验规程 发芽试验
- GB/T 2930.6 牧草种子检验规程 健康测定
- GB/T 2930.8 牧草种子检验规程 水分测定
- GB 6141 豆科草种子质量分级
- GB 6142 禾本科草种子质量分级
- GB/T 24869 主要沙生草种子质量分级及检验
- NY/T 1577 草籽包装与标识

3 库房要求

- 3.1 仓库应选择在地势高、气候干燥、冬暖夏凉、附近居民少、周围无高大建筑物、交通方便的地区或场所建立。
- 3.2 仓库应牢固严实，无洞无缝，能密闭，能通风。
- 3.3 仓库应配有能防火、防水、防潮、防鼠、防雀、防虫、防菌设施，有附属晒场。
- 3.4 仓库应具备包装、运输、清扫、整理等仓用工具，同时应具备清选、加工机械、熏蒸杀虫机械、通风、去湿设备及衡器。
- 3.5 仓库应配备附属的检验室。应有天平、发芽箱、烘箱、温湿度计、扦样器等检验仪器。
- 3.6 仓库内不应存放易燃、易爆、发热、吸潮物品，不应存放与种子无关的物品。

4 种子入库

4.1 入库前仓库处理

- 4.1.1 仓库在使用前应用消毒剂喷洒，密闭 72 h，然后通风 24 h，消毒用药种类及剂量见附录 A。
- 4.1.2 种子入库前要清扫仓库，消灭残留害虫，堵塞洞、缝。

4.2 入库前种子处理

- 4.2.1 入库种子的包装应符合 NY/T 1577 的要求。
- 4.2.2 对驼绒藜等在常规状态下短期内丧失发芽能力的种子，需要将种子的水分降低到低于 5% 以下干燥或采用低于 5℃ 低温下，用容器或不透气的包装材料密封起来进行入库贮藏。
- 4.2.3 种子入库前应按照 GB/T 2930.1、GB/T 2930.2、GB/T 2930.3、GB/T 2930.4、GB/T 2930.8