

DB2102

大 连 市 地 方 标 准

DB 2102/T 0026—2021

甜樱桃微生物菌剂应用技术规程

Technological specification of utilization of sweet cherry microbial agents

地方标准信息服务平台

2021 - 06 - 01 发布

2021 - 07 - 01 实施

大连市市场监督管理局 发布

前 言

本文件按照GB/T 1.1-2020《标准化工作导则 第1部分：标准化文件的结构和起草规则》的规定起草。

本文件由大连市西岗区市场监督管理局提出。

本文件由大连市农业农村局归口。

本文件起草单位：丰德生物技术（大连）有限公司。

本文件主要起草人：王德昊、车鉴、佟晔、吕志明、谢超平、刘秋、王波、金柏年、宋争艳、殷海峻、杨威、李爽、孟春玲、王延安、关晓雪、曲长里。

本标准发布实施后，任何单位和个人如有问题和意见建议，均可以通过来电和来函等方式进行反馈，我们将及时答复并认真处理，根据实际情况依法进行评估及复审。

归口管理部门：大连市农业农村局

通讯地址：大连市西岗区新开路87号

联系电话：0411- 83689291

标准起草单位：丰德生物技术（大连）有限公司

通讯地址：辽宁省大连市金普新区三十里堡街道西山后村

联系人：王德昊

联系电话：0411-88122299

甜樱桃微生物菌剂应用技术规程

1 范围

本文件规定了甜樱桃微生物菌剂应用的术语和定义、微生物菌剂的要求、施用要求、施用方法。本文件适用于大连地区设施与露地甜樱桃种植中微生物菌剂的应用。

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。

GB 5084 农田灌溉水质标准
GB 20287 农用微生物菌剂
NY 227 微生物肥料
NY/T 496 肥料合理使用准则 通则
NY/T 1535 肥料合理使用准则 微生物肥料

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1

农用微生物菌剂 microbial inoculants in agriculture

目标微生物（有效菌）经过工业化生产扩繁后加工制成的活菌制剂。它具有直接或间接改良土壤、恢复地力，维持根际微生物区系平衡，降解有毒、有害物质等作用；应用于农业生产，通过其中所含微生物的生命活动，增加植物养分的供应量或促进植物生长、改善农产品品质及农业生态环境。

3.2

水剂 aqueous solution

目标微生物以单细胞状态与培养液或水按照一定比例均匀混合在一起的液体剂型。

3.3

粉剂 dust powder

目标微生物、载体和稳定剂按照一定比例混合制成的一种粉末剂型。