

## 中华人民共和国认证认可行业标准

**RB/T** 003.1—2019

# 有机产品生产中植保类投入品评价 第 1 部分:技术规范

Evaluation for inputs of plant protect product in organic production— Part 1: Technical specification

2019-06-26 发布 2019-07-01 实施

## 中华人民共和国认证认可 行业标准 有机产品生产中植保类投入品评价 第1部分:技术规范

RB/T 003.1-2019

\*

中国标准出版社出版发行 北京市朝阳区和平里西街甲2号(100029) 北京市西城区三里河北街16号(100045)

> 网址:www.spc.org.cn 服务热线:400-168-0010 2019 年 12 月第一版

> > \*

书号: 155066・2-34680

版权专有 侵权必究

## 前 言

RB/T 003 的本部分按照 GB/T 1.1-2009 给出的规则起草。

RB/T 003《有机产品生产中植保类投入品评价》包括如下部分:

- ——第1部分:技术规范;
- ——第2部分:实施指南。

本部分为 RB/T 003 的第1部分。

请注意本文件的某些内容可能涉及专利。本文件的发布机构不承担识别这些专利的责任。

本部分由国家认证认可监督管理委员会提出并归口。

本部分起草单位:国家认证认可监督管理委员会认证认可技术研究所、中标合信(北京)认证有限公司、广西有机农业研究所、天津市蓟县绿普生蔬菜种植有限公司、中国医学科学院药用植物研究所、中国农业大学、正谷(北京)农业发展有限公司。

本部分主要起草人: 唐茂芝、王茂华、朱玉、蒋洁、李可伟、陆家逸、卢秀玲、陈恩成、周瑞霞、陈荣会、 孟庆茹、贺晓云、张友廷、徐常青、翟雅南。

## 引 言

为了确保植保类有机投入品合法、科学、规范化应用于有机生产,特制定本标准。

目前,我国的有机生产标准中规定了有机投入品的允许使用清单,但在实际有机农作物种植中,一般使用商品化的投入品,其中除标准清单里的有效成分外,还有惰性成分。在惰性成分存在的情况下,与清单里的单一物质相比,商品化的有机投入品功效、物理性质、化学性质等都会发生变化,因此,需要一个明确的程序来评价商品化植保类有机投入品是否适用于有机生产。

## 有机产品生产中植保类投入品评价 第 1 部分:技术规范

#### 1 范围

RB/T 003 的本部分规定了有机产品生产中植物保护类投入品的评价内容、评价要求及评价方法等。

本部分适用于有机生产中商品化植物保护类投入品的评价。

#### 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 19630.1 有机产品 第1部分:生产

#### 3 术语和定义

GB/T 19630.1 界定的以及下列术语和定义适用于本文件。为了便于使用,以下重复列出了GB/T 19630.1中的某些术语和定义。

3.1

#### 投入品 input

在有机生产过程中采用的所有物质或材料。

[GB/T 19630.1-2011,定义 3.7]

3.2

#### 植物保护产品 plant protection product (PPP)

防止植物和植物产品受到有害动物、植物或微生物的侵害的活性物质和制剂,不包括水、肥料和植物抗性改进剂。

3.3

#### 功效 efficacy

投入品对目标病虫草害的防治能力。

3.4

#### 天然 natural origin

来源于植物、动物、微生物或矿物质。

3.5

#### 天然等同物 nature identical

化学成分与天然存在物质相同的化学合成物质。

3.6

#### 助剂 aids

生产产品和调配处方时所用的赋形剂和附加剂,即除了主要活性成分以外一切物料的总称。