

ICS 65.020.20

B 23

DB50

重 庆 市 地 方 标 准

DB50/T 1004—2020

高蛋白春大豆栽培技术规程

Regulation for high-protein spring soybean production

地方标准信息服务平台

2020-05-20 发布

2020-08-20 实施

重庆市市场监督管理局 发布

前 言

本标准按照GB/T 1.1给出的规则起草。

本标准由重庆市农业委员会提出并归口。

本标准起草单位：重庆市农业科学院、重庆市种子管理站。

本标准起草人：张继君、杜成章、龚万灼、张颖韬、陈红、龙珏臣、李波、钟巍然、王萍、王强。

地方标准信息服务平台

高蛋白春大豆栽培技术规程

1 范围

本标准规定了重庆市高蛋白春大豆生产的整地与施肥、品种选择、种子处理、播种、化学除草、病虫害防治、收获与储运等技术规范。

本标准适用于重庆市各生态区高蛋白春大豆生产。

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，仅所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 1352-2009 大豆

GB 4404.2 粮食作物种子 第2部分：豆类

GB 5009.5-2016 食品安全国家标准 食品中蛋白质的测定

GB/T 8321（所有部分）农药合理使用准则

NY/T 496-2010 肥料合理使用准则 通则

NY/T 850-2004 大豆产地环境技术条件

NY/T 1293-2007 黄淮海地区高蛋白夏大豆栽培技术规程

DB50/T 243 无公害大豆栽培技术规程

3 术语与定义

下列术语与定义适用于本标准。

3.1

春大豆

适宜在重庆市春季播种的大豆品种。

3.2

高蛋白大豆

应用GB 5009.5-2016的方法检测籽粒粗蛋白质含量 $\geq 45\%$ 的大豆。

3.3

开花期

开花株数达到50%的日期。