

DB3302

浙江省宁波市地方标准

DB 3302/T 144—2018
代替 DB3302/T 144-2014

超级稻甬优 12 栽培技术规程

地方标准信息服务平台

2018-12-26 发布

2019-01-26 实施

前 言

本标准按照GB/T 1.1-2009给出的规则起草。

本标准代替DB3302/T 144-2014，与DB3302/T 144-2014相比主要修订包括部分规范性引用文件、机插商品基质应用、手插密植规格和本数、配方肥施用、病虫害防治方法和药剂等。

本标准由宁波市农业局提出。

本标准由宁波市农业标准化技术委员会归口。

本标准起草单位：宁波市鄞州区农业技术服务站、宁波市种植业管理总站、宁波市种子有限公司、奉化区农业技术服务总站。

本标准主要起草人：张建民、陈少杰、孙健、张仁杰、蔡克峰、蒋琪、张彭达、赵丽稳、张晓萌。

地方标准信息服务平台

超级稻甬优 12 栽培技术规程

1 范围

本标准规定了超级稻甬优12栽培的产地环境、移栽方式、育秧准备、种子准备、育秧技术、移栽技术、大田管理、收割和生产档案。

本标准适用于超级稻甬优12水稻栽培。

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 4404.1-2008 粮食作物种子 第1部分：禾谷类

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 1276-2007 农药安全使用规范总则

NY/T 5010-2016 无公害农产品 种植业产地环境条件

3 产地环境

水稻栽培的产地环境条件应符合NY/T 5010-2016的要求。

4 移栽方式

机械插秧、人工插秧。

5 育秧准备

5.1 秧田准备

5.1.1 秧田选址

秧田宜选择交通方便、肥力中等、排灌便利、背风向阳、田面平整、远离麦田的田块作秧田。

5.1.2 秧本比

秧本比应机插1：110~125，手插1：20~25。

5.1.3 秧板制作