

ICS 65.020.20

B 16

DB36

江 西 省 地 方 标 准

DB 36/T 1031—2018

水稻二化螟抗药性检测技术规程 饲料浸药法

Technological rules for monitoring insecticide resistance in striped stem borer (*Chilo suppressalis* Walker) using artificial diet dipping bioassay method

地方标准信息服务平台

2018 - 03 - 19 发布

2018 - 09 - 20 实施

江西省质量技术监督局 发布

目 次

前言	II
1 范围	1
2 术语和定义	1
3 试剂与材料	1
4 主要仪器设备	1
5 试验步骤	2
6 数据统计与分析	3
7 抗性水平评估	3
8 检测报告编写	4
附录 A (资料性附录) 部分杀虫剂对水稻二化螟的敏感毒力基线	5
附录 B (资料性附录) 二化螟人工饲料的组份及其配比	6

地方标准信息服务平台

前 言

本标准按照GB/T 1.1-2009给出的规则起草。

本标准由江西省农业厅提出并归口。

本标准起草单位：江西省农业科学院植物保护研究所、江西省农业生态与资源保护站、江西省余江县植保植检站、江西省植保植检局。

本标准主要起草人：黄水金、孙杨、秦文婧、熊焕华、刘晖、王惠明、徐样庚、王希、史建苗、盛琦、饶喜。

地方标准信息服务平台