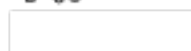


ICS 65.020.01

B 05



DB 37

山东省地方标准

DB 37/T 3801—2019



花生品种纯度鉴定技术规程—SSR 标记法

Protocol of purity identification for peanut variety using

SSR markers



地方标准信息服务平台

2019 - 12 - 24 发布

2020 - 01 - 24 实施

山东省市场监督管理局 发布

目 次

前言	II
1 范围	1
2 规范性引用文件	1
3 术语和定义	1
4 原理	2
5 仪器设备	2
6 试剂	2
7 溶液配制	2
8 引物信息	2
9 操作步骤	2
9.1 样品准备	2
9.2 单粒种子的 DNA 提取	2
9.3 PCR 扩增	3
9.4 PCR 产物检测	3
10 判定方法与原则	4
10.1 判定方法	4
10.2 判定原则	4
附录 A (规范性附录) 溶液配制	5
附录 B (资料性附录) 推荐引物	7
附录 C (资料性附录) 参照品种名单	9

前 言

本标准按照GB/T 1.1-2009给出的规则起草。

本标准由山东省农业农村厅提出并组织实施。

本标准由山东省农业标准化委员会归口。

本标准起草单位：山东省花生研究所。

本标准主要起草人：单世华、闫彩霞、赵小波、李春娟、王娟、苑翠玲、孙全喜、宋秀霞。

地方标准信息服务平台