转基因番茄-食品检测-检测服务检测-百检网

产品名称	转基因番茄-食品检测-检测服务检测-百检网
公司名称	百检检测
价格	.00/个
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海市奉贤区金碧路2012号
联系电话	18601756433 18601756433

产品详情

百检网-大型的第三方检测平台,为您提供转基因番茄-食品检测-检测服务检测、转基因番茄-食品检验、转基因番茄-食品第三方检测、转基因番茄-食品质检报告、转基因番茄-食品计量认证,提供专业的CMA/CNAS资质报告,报告适用于电商入驻,工商抽检,商超入驻,招投标等。

检测标准:

- 1 转基因成分检测番茄检测方法 SN/T 1816-2013 5345基因(定性)
- 2 转基因成分检测番茄检测方法 SN/T 1816-2013 8338基因(定性)
- 3 转基因成分检测番茄检测方法 SN/T 1816-2013 B.Da.F基因(定性)检测
- 4 转基因成分检测番茄检测方法 SN/T 1816-2013 BioScien基因 (定性)
- 5 转基因成分检测番茄检测方法 SN/T 1816-2013 FLAVR SAVR转基因(定性)
- 6 转基因成分检测番茄检测方法 SN/T 1816-2013 转基因成分(定性)

7农业部1485号公告-4-2010转基因植物及其产品 检测DNA提取和纯化 调控元件

8 农业部1193号公告-1-2009 转基因植物及其产品成分检测 耐贮藏番茄D2及其衍生品种定性PCR方法 调控元件

9 NY/T 672-2003 转基因植物及其产品检测通用要求 SN/T 1816-2013 转基因成分检测番茄检测方法 调控元件

10 转基因成分检测 番茄检测方法 番茄及其产品转基因成分(定性)

11 耐贮藏番茄D2及其衍生品种 农业部1193号公告-1-2009 耐贮藏番茄D2及其衍生品种

12 标记基因NPTII、HPT和PMI定性PCR方法 农业部1782号公告-2-2012 标记基因NPTII、HPT和PMI定性PCR方法

13 转基因植物及其产品成分检测耐贮藏番茄D2及其衍生品种定性PCR方法农业部1193号公告-1-2009 耐贮藏番茄D2及其衍生品种

14 转基因植物及其产品成分检测标记基因NPTII、HPT和PMI定性PCR方法农业部1782号公告-2-2012 标记基因NPTII、HPT和PMI定性PCR方法