



首页	新闻	信息公开	公众服务	业务系统	专题
----	----	------	------	------	----

2015年第20号中国国家标准公告

中华人民共和国国家标准 公告

附件文件下载：[2015年第20号.docx](#)

关于批准发布GB/T3543.5-1995《农作物种子检验规程 真实性和品种纯度鉴定》国家标准第1号修改单的公告

2015年第20号

关于批准发布GB/T3543.5-1995《农作物种子检验规程 真实性和品种纯度鉴定》国家标准第1号修改单的公告

国家标准化管理委员会批准GB/T3543.5-1995《农作物种子检验规程真实性和品种纯度鉴定》第1号修改单，自2015年7月1日起实施，现予以公布（见附件）。

国家标准委
2015年5月29日



办公室 机关党委 综合业务管理部 国际合作部 农业食品标准部 工业标准一部 工业标准二部 服务业标准部 标准信息中心

-----国际组织相关链接----- ▼	-----WTO/TBT----- ▼	-----SPS通报咨询----- ▼
-----地方政府----- ▼	-----政府部门网站相关链接----- ▼	-----地方质量技术监督局站点----- ▼

2015 年第 20 号

关于批准发布 GB/T3543.5-1995 《农作物种子
检验规程 真实性和品种纯度鉴定》
国家标准第 1 号修改单的公告

国家标准化管理委员会批准 GB/T3543.5-1995 《农作物种子
检验规程 真实性和品种纯度鉴定》第 1 号修改单，自 2015 年 7
月 1 日起实施，现予以公布（见附件）。

国家标准委

2015 年 5 月 29 日

附件

GB/T3543.5-1995 《农作物种子检验规程 真实性和品种纯度鉴定》 第 1 号修改单

一、增加 6.2.4 条：

6.2.4 DNA 分子检测方法

品种真实性验证或身份鉴定，允许采用简单重复序列（简称 SSR）和单核苷酸多态性（简称 SNP）分子标记方法。检测采用抽取有代表性的检测样品与标准样品、DNA 指纹数据库比较的方式。

二、将 6.4 条中“田间小区种植是鉴定品种真实性和测定品种纯度的最为可靠、准确的方法”修改为“田间小区种植是鉴定品种真实性和测定品种纯度的可靠方法之一。”

印送：各省、自治区、直辖市质量技术监督局，总局各直属检验检疫局，国务院各有关部门、行业协会、集团公司，总局各司（局）、直属挂靠单位，全国各直属标准化技术委员会。

