



211600140519
有效期2027年12月26日

检测报告

Test Report

样品名称: 苹果

委托单位: 山西达益生物科技有限公司

检验类型: 委托检验

河南华测检测技术有限公司
Centre Testing International Technology(Henan) Co.,Ltd.
www.cti-cert.com



验证码: BIR2

客户信息	委托单位	山西达益生物科技有限公司		
	委托单位地址	山西省临汾市吉县吉昌镇新城工业园区		
	样品名称	苹果	CTI 样品编号	JP20021004
	样品商标	/	样品等级	/
	生产日期	/	样品规格	/
	样品数量	4kg	样品状态	固态
	生产商	山西达益生物科技有限公司		
	生产商地址	山西省临汾市吉县吉昌镇新城工业园区		
检测信息	样品接收日期	2023 年 11 月 07 日	样品检测日期	2023 年 11 月 07 日~ 2023 年 11 月 16 日
	检测项目	果形, 色泽, 果梗, 果锈, 果径(最大横切面直径)等 7 项		
	检测依据	GB/T 10651-2008 《鲜苹果》		
检测结论	经检测, 所检项目符合 GB/T 10651-2008 《鲜苹果》的要求。 (检验检测专用章) 批准日期: 2023 年 11 月 16 日			
备注	/			

编制: 李书娟

审核: 张斌

批准: 秦学磊

授权签字人: 秦学磊

河南华测检测技术有限公司

河南省郑州市高新技术产业开发区莲花街 352 号 5 号楼

检测报告

报告编号: A2230573061101004C

第 2 页 共 3 页

检测结果:

序号	检测项目	单位	检测结果	检出限	标准要求	结论	检测方法
1	果形	/	具有本品种应有的特征	/	具有本品种应有的特征	符合	GB/T 10651-2008 C.1.1
2	色泽	/	着色比例 100%	/	红色品种的果面着色比例的具体规定参照附录 A; 其他品种应具有本品种成熟时应有的色泽	符合	GB/T 10651-2008 C.1.1
3	果梗	/	果梗完整	/	果梗完整(不包括商品化处理造成的果梗缺省)	符合	GB/T 10651-2008 C.1.1
4	果锈						
	网状浅层锈斑	/	无	/	允许轻微而分离的平滑网状不明显锈痕, 总面积不超过果面的 1/20	符合	GB/T 10651-2008 C.1.1
	褐色片锈	/	无	/	无	符合	GB/T 10651-2008 C.1.1
5	果径(最大横切面直径)	mm	87.6	/	≥70	符合	GB/T 10651-2008 C.1.1
6	果实硬度	N/cm ²	7.3	/	≥7	符合	GB/T 10651-2008 C.1.2.2
7	可溶性固形物	%	13.48	/	≥13	符合	GB/T 10651-2008 C.1.2.3
以下空白							

河南华测检测技术有限公司
 用章
 597

检测报告

报告编号: A2230573061101004C

第 3 页 共 3 页

声明:

1. 报告无批准人签字、检验检测专用章及报告骑缝章, 或经涂改, 以及复印报告未加盖红色检验检测专用章均视作无效。
2. 未经本公司批准, 不得部分复制本报告。
3. 样品信息由客户提供, 本报告检测结果仅对受检样品负责。
4. 不得擅自使用检测结果进行不当宣传。
5. 如果对检测结果有异议, 请于收到报告之日起 7 个工作日内提出, 逾期不予受理。
6. 扫描报告首页二维码, 或登陆官方网站 <https://mycti.cti-cert.com> 输入报告编号和报告首页验证码, 即可查询报告真伪; 如有疑问, 请联系邮箱: fdd.checkreport@cti-cert.com。

*** 报告结束 ***