



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L6646



检验检测报告

报告编号:SH23SW045969

样品名称: 骏枣

委托单位: 上海裕田农业科技有限公司

上海市金山工业区金舸路 666 号 1 幢、
2 幢、5 幢

检验类别: 委托检验

普研(上海)标准技术服务有限公司

中国·上海·浦东新区芙蓉花路 500 弄 12 号



2243 5728 9380 6



检验检测报告

报告编号:SH23SW045969

第 1 页, 共 3 页

以下检测样品信息由委托方所提供及确认

样品信息	样品名称	骏枣		
	商标	/	型号/规格	/
	生产日期/批号	20231019	产品类型/等级	一等果
	样品数量	1kg	样品状态	完好
	生产商	上海裕田农业科技有限公司		
	生产商地址	/		
客户信息	委托单位	上海裕田农业科技有限公司		
	委托单位地址	上海市金山工业区金舸路 666 号 1 幢、2 幢、5 幢		
检测信息	样品接收日期	2023-11-07	样品检测日期	2023-11-07 至 2023-11-13
	检测项目	见本报告检测结果页		
	检测依据	GB/T 5835-2009 干制红枣, GB 2760-2014 食品安全国家标准 食品添加剂使用标准, GB 2762-2022 食品安全国家标准 食品中污染物限量		
检测结论	经检验, 所检项目符合上述检测依据的规定要求, 详见本报告检测结果页。 <div>(检验检测专用章) 签发日期: 2023-11-13</div>			
备注	/			

批准:胡启立

审核: 奔如

编制: 和之

检验检测报告

报告编号:SH23SW045969

第 2 页, 共 3 页

检测结果:

序号	检验检测项目	单位	检验检测方法	技术要求	检验检测结果	单项判定
1	果形和果实大小*	/	GB/T 5835-2009 (6.2.2) & GB/T 5835-2009 (6.2.3)	果形饱满, 具有本品种应有的特征, 果大均匀	果形饱满, 具有本品种应有的特征, 果大均匀	符合
2	总不合格果百分率*	%	GB/T 5835-2009 (6.2.6)	不超过 5	0	符合
3	损伤和缺陷*	/	GB/T 5835-2009 (6.2.6)	无霉变、浆头、不熟果和病果。虫果、破头果两项不超过 5%	无霉变、浆头、不熟果和病果。虫果、破头果两项为 0	符合
4	一般杂质*	%	GB/T 5835-2009 (6.2.5)	≤0.5	0	符合
5	品质*	/	GB/T 5835-2009 (6.2)	肉质肥厚, 具有本品种应有的色泽, 身干, 手握不粘个	肉质肥厚, 具有本品种应有的色泽, 身干, 手握不粘个	符合
6	含水率*	%	GB/T 5835-2009 (6.3.1)	不高于 25	16.8	符合
7	容许度*	%	GB/T 5835-2009 (6.2)	不超过 5	0	符合
8	总糖含量*	%	GB/T 10782-2021 (7.4)	≥70	73.6	符合
9	二氧化硫残留量	g/kg	GB 5009.34-2022 (第一法)	≤0.1	未检出 (定量限:0.010g/kg)	符合
10	铅(以 Pb 计)	mg/kg	GB 5009.12-2017 (第二法)	≤0.5	0.146	符合

技术服务
测专用

备注: “*”检验检测项目不在 CNAS 认可范围内。

检验检测报告

报告编号:SH23SW045969

第 3 页, 共 3 页

-报告结束-

声明:

- (1) 检测报告涂改无效;
- (2) 复印检测报告未盖红色检验检测专用章无效;
- (3) 检测报告无批准人签字及“检验检测专用章”均视无效;
- (4) 未经本公司同意, 不得擅自使用本检测报告进行不当宣传;
- (5) 未经本公司书面批准, 不得部分复制检测报告或报告(全文复制除外);
- (6) 委托样品信息均由客户提供, 本公司不对其真实性负责, 检测结果仅适用于收到的样品; 若有异议, 请于检测报告发出之日起 15 日内向本单位提出, 逾期不予受理;
- (7) 未加盖 CMA 标志的报告, 数据或结果仅供科研、教学、企业内部质量控制、风险监测等目的使用。

