



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS 17700

检验检测报告

No:GTJ(2022) 22/23ZW013

产品名称：白砂糖

委托单位：内蒙古敕勒川糖业有限责任公司

生产单位：内蒙古敕勒川糖业有限责任公司

受检单位：内蒙古敕勒川糖业有限责任公司

检验类别：委托检验



广东省科学院生物与医学工程研究所
国家糖业质量检验检测中心



Institute of Biological and Medical Engineering, Guangdong Academy of Sciences

说 明

1. 检验检测报告无检验检测单位公章或无检验检测专用章无效。
2. 检验检测报告无编制、审核、批准人签字或盖章，或涂改无效。
3. 未经检验检测单位书面批准同意不得部分复制检验检测报告，全部复制检验检测报告而未重新加盖检验检测单位公章或检验检测专用章无效。
4. 对检验检测报告有异议，应于收到检验检测报告之日起七个工作日内向检验检测单位提出书面意见，逾期未提出视为承认检验检测报告。
5. 检验检测报告样品及相关信息均由委托方提供，检验检测单位不对其真实性负责、检验检测结果仅对来样负责。委托方不得擅自使用本报告进行不当宣传。

地址：广州市海珠区石榴岗路 10 号

邮政编码：510316

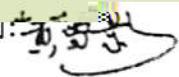
电话：020-84168056

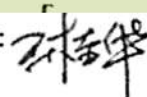
传真：020-84168262

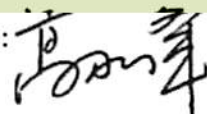
E-mail: csictang@163.com



检验检测日期	2022年11月18日 至 2022年12月3日		
样品数量	3kg	抽样基数	100t
原编号	/	检测地点	本中心实验室
抽样地点	库房	样品特性和状态	/
判定依据	GB/T 317-2018《白砂糖》、GB 13104-2014《食品安全国家标准 食糖》、GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》、GB 2762-2017《食品安全国家标准 食品中污染物限量》		
检验结论	检验结果符合GB/T 317-2018《白砂糖》、GB 13104-2014《食品安全国家标准 食糖》、GB 2760-2014《食品安全国家标准 食品添加剂使用标准》、GB 2762-2017《食品安全国家标准 食品中污染物限量》标准要求。 		
备注			

编制: 

审核: 

批准: 

广东省科学院生物与医学工程研究所 国家糖业质量检验检测中心

检 验 检 测 报 告

№:GTJ(2022) 22/23ZW013

共 2 页 第 2 页

检测项目	单位	标准指标	检测结果	单项判定	检测方法
蔗糖分	g/100g	≥99.7	99.79	符合	GB/T 35887-2018
还原糖分	g/100g	≤0.04	0.018	符合	GB/T 35887-2018
电导灰分	g/100g	≤0.04	0.020	符合	GB/T 35887-2018
干燥失重	g/100g	≤0.06	0.038	符合	GB/T 35887-2018
色值	IU	≤60	10	符合	GB/T 35887-2018
混浊度	MAU	≤80	8	符合	GB/T 35887-2018
水分(卡尔费休)	mg/kg	≤20	2	符合	GB/T 35887-2018
总砷(以As计)	mg/kg	≤0.5	未检出(检出限:0.003 mg/kg)	符合	GB 5009.11-2014(第一篇第一法)
铅(以Pb计)	mg/kg	≤0.5	未检出(检出限:0.003 mg/kg)	符合	GB 5009.12-2017(第二法)
螨	/	不得检出	未检出	符合	GB 13104-2014(附录A)
感官	/	晶粒均匀;晶粒或其水溶液味甜、无异味;糖品外观干燥松散、洁白、有光泽	符合标准要求	符合	GB 13104-2014、GB/T 35887-2018
粒度(0.45mm~1.25mm)	%	≥80	89	符合	GB/T 35887-2018
二氧化硫残留量	g/kg	≤0.1	未检出(检出限:0.0030 g/kg)	符合	GB 5009.34-2016
以下空白					

