



202119005953

检验检测报告

№:GTJ(2023)LX1613

产品名称: 甜菜颗粒粕

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: /

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




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(2023)LX1613

共 3 页

第 1 页

产品名称	甜菜颗粒粕	商标	牧甜	规格	50kg/袋
生产日期/批号	2023-10-26			质量等级	优级
委托单位名称及地址	内蒙古敕勒川糖业有限责任公司 内蒙古包头市土默特右旗新型工业园区			联系电话	18947256822
生产单位名称及地址	内蒙古敕勒川糖业有限责任公司 内蒙古包头市土默特右旗新型工业园区			联系电话	/
受检单位	/			样品类别	/
抽样日期	/	样品到达日期	2023年11月1日		
检验检测日期	2023年11月1日 至 2023年11月17日				
样品数量	2kg	抽样基数	100.0吨		
原编号	/	检测地点	本中心实验室		
抽样地点	颗粒粕库房	样品特性和状态	完好		
判定依据	QB/T 2469-2006 《甜菜颗粒粕》				
检验结论	检验结果见第2、3页。 				
备注	保质期: 18个月				

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(2023)LX1613

共 3 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
颜色	/	具有甜菜颗粒粕固有的颜色，无焦糊状	符合标准要求	符合	QB/T 2469-2006
气味	/	无霉味及其他异味	符合标准要求	符合	QB/T 2469-2006
夹杂物	/	无金属及其他异物	符合标准要求	符合	QB/T 2469-2006
外观	/	直径6mm~10mm，长15mm~35mm表面光滑的圆柱形颗粒不少于80% (对商品颗粒粕以质量计)	符合标准要求	符合	QB/T 2469-2006
总糖分	%	≤8.0	7.6	符合	QB/T 2469-2006
干燥失重	%	≤14.0	11.9	符合	QB/T 2469-2006
灰分	%	≤6.0	5.2	符合	QB/T 2469-2006
浸水膨胀时间	min	≤60	40	符合	QB/T 2469-2006
砷含量	mg/kg	≤2.0	未检出	符合	QB/T 2469-2006
铅含量	mg/kg	≤3.0	0.17	符合	GB/T 13080-2018-石墨炉法
镉含量	mg/kg	≤0.5	未检出(定量限:0.05 mg/kg)	符合	GB/T 13082-2021
汞含量	mg/kg	≤0.1	未检出(定量限:3 μg/kg)	符合	GB/T 13081-2022(原子荧光光谱法)
粗蛋白质	%	/	9.06	实测值	GB/T 6432-2018
黄曲霉毒素B ₁	μg/kg	/	未检出(定量限:2.0 μg/kg)	实测值	NY/T 2071-2011

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(2023)LX1613

共 3 页 第 3 页

检测项目	单位	标准指标	检测结果	单项判定	检测方法
亚硝酸盐 (以NaNO ₂ 计)	mg/kg	/	未检出 (定量限:2.0 mg/kg)	实测值	GB/T 13085-2018
硝酸盐 (以NaNO ₃ 计)	mg/kg	/	81	实测值	GB 5009.33-2016 (第二法)
以下空白					