



180000122306



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L0981

# 委托检测报告

## TEST REPORT

报告编号: 13000WT202207307

样品名称: 黄色面包糠

委托单位: 沧州市华海顺达粮油调料有限公司

### 石家庄海关技术中心

地址: 河北省石家庄市和平西路 318 号

电话: 0311-85980545

邮编: 050051

传真: 0311-85980541

E-mail: hbjszx@sina.com

微信号: sjzhgjszx

- 声明:**
1. 报告无检验检测专用章、多页报告无骑缝章、无授权签字人签章（或签字）无效。
  2. 报告涂改无效。未经本单位书面批准，不得复制（全文复制除外）检测报告。
  3. 委托单位送样检测时，报告中的检测数据、结果仅对受检样品负责。
  4. 若对报告有异议，请于报告发出之日起七个工作日内向本单位提出，逾期不予受理。
  5. 未经本单位书面同意，任何单位不得将此报告用于商业宣传等相关活动。
  6. 带\*号的信息均为客户提供，本单位不负责其真实性。
  7. 带#号的检测项目为本实验室分包项目。

# 石家庄海关技术中心 委托检测报告

报告（登记、样品）编号：13000WT202207307

共 3 页第 1 页

客户名称*	沧州市华海顺达粮油调料有限公司	电话*	15632716557		
客户地址*	沧州市新华区工业园	传真*	----		
样品名称*	黄色面包糠	规格/包装	塑料袋密封		
样品数(重)量	8袋 180g/袋	样品存储条件/ 样品状态	常温/固体产品及干制品		
样品标记*	2022/10/16 产品标准号：Q/HHSD 0016S	来样方式	邮寄		
标称生产企业*	沧州市华海顺达粮油调料有限公司				
样品接收日期	2022年10月22日	检测日期	2022年10月22日-10月27日		
检验依据	Q/HHSD 0016S-2020,GB 2760-2014				
序号	检测项目, 单位	检测结果	标准要求	单项判定	检测方法
1	三氯蔗糖, g/kg	未检出 (<0.0075g/kg)	不得使用	合格	GB 22255-2014
2	酸度, mL/10g	0.803	≤9mL/10g	合格	GB 5009.239-2016 (第一法 酚酞指示 剂法)
3	水分, g/100g	9.13	≤15%	合格	GB 5009.3-2016 (第一法)
4	苯甲酸, g/kg	未检出 (<0.01g/kg)	不得使用	合格	GB 5009.28-2016 (第一法 液相色谱 法)
5	山梨酸, g/kg	未检出 (<0.01g/kg)	不得使用	合格	GB 5009.28-2016 (第一法 液相色谱 法)
6	脱氢乙酸, g/kg	未检出 (<0.005g/kg)	不得使用	合格	GB 5009.121-2016 (第二法 液相色谱 法)



签发:

孙晓霞 窦彩云

孙晓霞                      窦彩云

签发日期：2022年10月27日

# 石家庄海关技术中心 委托检测报告

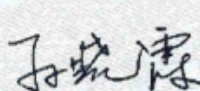
报告（登记、样品）编号：13000WT202207307

共 3 页第 2 页

7	糖精钠（以糖精计），g/kg	未检出（<0.01g/kg）	不得使用	合格	GB 5009.28-2016 （第一法 液相色谱法）
8	环己基氨基磺酸钠（甜蜜素，以环己基氨基磺酸计），g/kg	未检出（<0.030g/kg）	不得使用	合格	GB 5009.97-2016（第一法 气相色谱法）
9	纳他霉素，mg/kg	未检出（<0.5mg/kg）	不得使用	合格	GB/T 21915-2008
10	丙酸钠（钙）（以丙酸计），g/kg	未检出（<0.10g/kg）	不得使用	合格	GB 5009.120-2016 （第一法）
11	沙门氏菌	未检出/25g； 未检出/25g； 未检出/25g； 未检出/25g； 未检出/25g	n=5 c=0 m=0/25g M-	合格	GB 4789.4-2016
12	金黄色葡萄球菌，CFU/g	<10； <10； <10； <10； <10	n=5 c=1 m=10 <sup>2</sup> CFU/g M=10 <sup>3</sup> CFU/g	合格	GB 4789.10-2016 （第二法）
13	菌落总数，CFU/g	3.8×10 <sup>2</sup> ； 4.4×10 <sup>2</sup> ； 3.2×10 <sup>2</sup> ； 3.9×10 <sup>2</sup> ； 4.0×10 <sup>2</sup> ；	----	----	GB 4789.2-2016
14	大肠菌群，CFU/g	<10； <10； <10； <10； <10	----	----	GB 4789.3-2016 （第二法）
15	黄曲霉毒素 B <sub>1</sub> ，μg/kg	未检出（<0.1 μg/kg）	≤5.0 μg/kg	合格	GB 5009.22-2016（第三法 高效液相色谱-柱后衍生法）
16	黄曲霉毒素 B <sub>2</sub> ，μg/kg	未检出（<0.03 μg/kg）	----	----	GB 5009.22-2016（第三法 高效液相色谱-



签发：

  
 孙晓霞

  
 窦彩云

签发日期：2022年10月27日

# 石家庄海关技术中心 委托检测报告

报告（登记、样品）编号：13000WT202207307

共 3 页第 3 页

					柱后衍生法)
17	黄曲霉毒素 G <sub>1</sub> , μg/kg	未检出(<0.1 μg/kg)	----	----	GB 5009.22-2016 (第三法 高效液相色谱-柱后衍生法)
18	黄曲霉毒素 G <sub>2</sub> , μg/kg	未检出(<0.03 μg/kg)	----	----	GB 5009.22-2016 (第三法 高效液相色谱-柱后衍生法)
19	黄曲霉毒素总量 (以黄曲霉毒素 B <sub>1</sub> 、黄曲霉毒素 B <sub>2</sub> 、黄曲霉毒素 G <sub>1</sub> 、黄曲霉毒素 G <sub>2</sub> 之和 计), μg/kg	未检出(< 黄曲霉毒素 G <sub>2</sub> : 0.03 μg/kg, 黄曲 霉毒素 G <sub>1</sub> : 0.1 μg/kg, 黄曲霉毒素 B <sub>2</sub> : 0.03 μg/kg, 黄曲霉毒素 B <sub>1</sub> : 0.1 μg/kg。)	----	----	GB 5009.22-2016 (第三法 高效液相色谱-柱后衍生法)
20	总砷,mg/kg	未检出 (<0.010mg/kg)	≤0.5mg/kg	合格	GB 5009.11-2014 (第二法)
21	铅,mg/kg	0.056	≤0.16mg/kg	合格	GB 5009.12-2017 (第一法)

以下空白



签发:

孙晓霞

孙晓霞 窦彩云

窦彩云

签发日期: 2022 年 10 月 27 日

复印件

SCONS DISY

# 委托检测报告

## TEST REPORT

报告编号: 13000WT202207308

样品名称: 黄色面包糠

委托单位: 沧州市华海顺达粮油调料有限公司

### 石家庄海关技术中心

地址: 河北省石家庄市和平西路 318 号

电话: 0311-85980545

邮编: 050051

传真: 0311-85980541

E-mail: hbjszx@sina.com

微信号: sjzhgjszx

- 声明:**
1. 报告无检验检测专用章、多页报告无骑缝章、无授权签字人签章（或签字）无效。
  2. 报告涂改无效。
  3. 未经本单位书面批准，不得复制（全文复制除外）检测报告。
  4. 委托单位送样检测时，报告中的检测数据、结果仅对受检样品负责。
  5. 若对报告有异议，请于报告发出之日起七个工作日内向本单位提出，逾期不予受理。
  6. 未经本单位书面同意，任何单位不得将此报告用于商业宣传等相关活动。
  7. 带\*号的信息均为客户提供，本单位不负责其真实性。
  8. 项目未取得资质认定，检测结果仅作为科研、教学或内部质量控制之用。

# 石家庄海关技术中心 委托检测报告

报告（登记、样品）编号：13000WT202207308

共 1 页 第 1 页

客户名称*	沧州市华海顺达粮油调料有限公司	电话*	15632716557		
客户地址*	沧州市新华区工业园	传真*	----		
样品名称*	黄色面包糠	规格/包装	塑料袋密封		
样品数(重)量	8袋 180g/袋	样品存储条件/ 样品状态	常温/固体产品及干制品		
样品标记*	2022/10/16 产品标准号： Q/HHSD 0016S	来样方式	邮寄		
标称生产企业*	沧州市华海顺达粮油调料有限公司				
样品接收日期	2022年10月22日	检测日期	2022年10月22日-10月27日		
检验依据	Q/HHSD 0016S-2020				
序号	检测项目, 单位	检测结果	标准要求	单项判定	检测方法
1	杂质	无肉眼可见的外来杂质	无肉眼可见的外来杂质	合格	Q/HHSD 0016S-2020
2	滋味和气味	具有产品固有的香味和滋味, 无异味	应具有产品固有的香味和滋味, 无异味	合格	Q/HHSD 0016S-2020
3	组织形态	颗粒状, 无霉变、无生虫, 无结块	颗粒状或小片状或针状, 无霉变、无生虫, 无结块	合格	Q/HHSD 0016S-2020
4	色泽	桔黄色	白色、桔红色或桔黄色或微红色的色泽	合格	Q/HHSD 0016S-2020

以下空白



签发:

窦彩云

窦彩云

签发日期：2022年10月27日