



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: 13000WT202310260

样品名称: 宁夏枸杞

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。
 8. 带△的项目未在 CNAS 认可范围内，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：13000WT202310260

共 5 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*	河北省沧州市新华区工业园		联系人*	张悦	
样品名称*	宁夏枸杞		规格/包装	塑料袋密封	
样品数(重)量	10 袋 80g/袋		样品存储条件/ 样品状态	常温/固态	
样品标记*	生产日期：2023.10.15 产品标准：GB/T 18672 等级：甲级 该产品还有其他规格：40g/65g/350g		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	2023 年 10 月 17 日		检测日期	2023 年 10 月 17 日-2023 年 10 月 31 日	
检验依据	GB 2762-2022,GB 7718-2011,GB/T 18672-2014,GB 28050-2011,GB 2760-2014, GH/T 1091-2014,GB 2763-2021,国家市场监督管理总局令第 70 号《定量包装商品计 量监督管理办法》				
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	形状	类纺锤形略扁稍皱 缩	类纺锤形略扁稍皱 缩	合格	SN/T 0878-2000
2	杂质,%	0.0	不得检出	合格	SN/T 0878-2000
3	色泽	果皮鲜红	果皮鲜红、紫红色 或枣红色	合格	SN/T 0878-2000
4	滋味、气味	具有枸杞应有的滋 味、气味	具有枸杞应有的滋 味、气味	合格	SN/T 0878-2000
5	不完善粒质量分 数,%	0.8	≤3.0%	合格	SN/T 0878-2000
6	无使用价值颗粒	无	不允许有	合格	SN/T 0878-2000
7	粒度,粒/50g	357	≤580 粒/50g	合格	SN/T 0878-2000
8	枸杞多糖,g/100g	3.69	≥3.0g/100g	合格	GB/T 18672-2014

印章

检验检测专用章

签发：

孙晓霞 窦彩云
孙晓霞 窦彩云

签发日期：2023 年 10 月 31 日

石家庄海关技术中心

委托检测报告

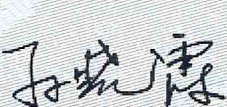
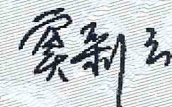
报告（登记、样品）编号：13000WT202310260

共 5 页第 2 页

					(附录 A)
9	总糖, g/100g	47.7	≥24.8g/100g	合格	GB/T 18672-2014
10	山梨酸, g/kg	未检出 (<0.01g/kg)	不得使用	合格	GB 5009.28-2016 (第一法)
11	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)
12	二氧化硫, mg/kg	24.2	≤0.1g/kg	合格	GB 5009.34-2022 (第一法)
13	水分, g/100g	12.2	≤13.0g/100g	合格	GB 5009.3-2016 (第一法)
14	蛋白质, g/100g	10.0	≥10.0g/100g	合格	GB 5009.5-2016 (第一法)
15	脂肪, g/100g	4.3	≤5.0g/100g	合格	GB 5009.6-2016 (第二法)
16	灰分, g/100g	5.8	≤6.0g/100g	合格	GB 5009.4-2016(第一法 食品总灰分的测定)
17	百粒重, g/100 粒	14.7	≥8.6g/100 粒	合格	SN/T 0878-2000
18	菌落总数, CFU/g	5.2×10 ² ; 4.4×10 ² ; 5.1×10 ² ; 4.8×10 ² ; 4.0×10 ²	-----	-----	GB 4789.2-2022
19	大肠菌群, CFU/g	<10; <10; <10; <10; <10	-----	-----	GB 4789.3-2016(第二法)
20	霉菌, CFU/g	30	-----	-----	GB 4789.15-2016 (第一法)
21	吡虫啉(啉虫)	0.52	≤10mg/kg	合格	GB 23200.121-2021

印章

签发:


 孙晓霞

 颜彩云

签发日期: 2023年10月31日

石家庄海关技术中心 委托检测报告

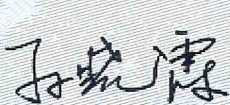

报告（登记、样品）编号：13000WT202310260

共 5 页第 3 页

	脘), mg/kg				
22	吡虫啉, mg/kg	0.072	≤0.5mg/kg	合格	GB 23200.121-2021
23	克百威（克百威及3-羟基克百威之和）, mg/kg	未检出(<克百威0.02mg/kg, 3-羟基克百威0.02mg/kg)	:克百威及3-羟基克百威之和,以克百威表示 ≤0.02mg/kg	合格	GB 23200.121-2021
24	炔螨特, mg/kg	未检出 (<0.05 mg/kg)	-----	-----	GB 23200.121-2021
25	毒死蜱, mg/kg	未检出 (<0.05 mg/kg)	≤0.2mg/kg	合格	GB 23200.121-2021
26	铅, mg/kg	0.13	≤0.5mg/kg	合格	GB 5009.12-2017 (第一法)
27	净含量, g	81	允许短缺量为 4.5g (标注净含量 Qn 为 80g)	合格	JJF 1070-2005
28	预包装食品标签: 基本要求	符合	符合 GB 7718-2011 相关条款	合格	GB 7718-2011 3.1-3.11
29	预包装食品标签: 一般要求	符合	符合 GB 7718-2011 相关条款	合格	GB 7718-2011 4.1.1
30	预包装食品标签: 食品名称	符合	符合 GB 7718-2011 相关条款	合格	GB 7718-2011 4.1.2
31	预包装食品标签: 配料表	符合	符合 GB 7718-2011 相关条款	合格	GB 7718-2011 4.1.3
32	预包装食品标签: 配料的定量标示	不涉及	符合 GB 7718-2011 相关条款	-----	GB 7718-2011 4.1.4
33	预包装食品标签: 净含量和规格	符合	符合 GB 7718-2011 相关条款	合格	GB 7718-2011 4.1.5
34	预包装食品标签:	符合	符合 GB 7718-2011	合格	GB 7718-2011

印章

签发:


 孙晓霞

 孙彩云

签发日期: 2023年10月31日

石家庄海关技术中心 委托检测报告



报告（登记、样品）编号：13000WT202310260

共 5 页第 4 页

	生产者、经销者的名称、地址和联系方式		相关条款		4.1.6
35	预包装食品标签：日期标示-生产日期	符合	符合 GB 7718-2011 相关条款	合格	GB 7718-2011 4.1.7
36	预包装食品标签：日期标示-保质期	符合	符合 GB 7718-2011 相关条款	合格	GB 7718-2011 4.1.7
37	预包装食品标签：贮存条件	符合	符合 GB 7718-2011 相关条款	合格	GB 7718-2011 4.1.8
38	预包装食品标签：食品生产许可证编号	符合	符合 GB 7718-2011 相关条款	合格	GB 7718-2011 4.1.9
39	预包装食品标签：其他标示内容-辐照食品	不涉及	符合 GB 7718-2011 相关条款	----	GB 7718-2011 4.1.11.1
40	预包装食品标签：其他标示内容-转基因食品	不涉及	符合 GB 7718-2011 相关条款	----	GB 7718-2011 4.1.11.2
41	预包装食品标签：其他标示内容-营养标签	符合	符合 GB 28050-2011 相关条款	合格	GB 7718-2011 4.1.11.3 GB 28050-2011
42	预包装食品标签：其他标示内容-质量（品质）等级	符合	符合 GB 7718-2011 相关条款	合格	GB 7718-2011 4.1.11.4
43	预包装食品标签：推荐标示内容-批号	符合	符合 GB 7718-2011 相关条款	合格	GB 7718-2011 4.4.1

印章

签发：


 孙晓霞

 孙彩云

签发日期：2023年10月31日

石家庄海关技术中心 委托检测报告

报告（登记、样品）编号：13000WT202310260

共 5 页第 5 页

44	预包装食品标签： 推荐标示内容-食用方法	符合	符合 GB 7718-2011 相关条款	合格	GB 7718-2011 4.4.2
45	预包装食品标签： 推荐标示内容-致敏物质	不涉及	符合 GB 7718-2011 相关条款	----	GB 7718-2011 4.4.3
46	预包装食品标签： 其他-按国家相关规定需要特殊审批的食品，其标签标识按照相关规定执行	符合	符合 GB 7718-2011 相关条款	合格	GB 7718-2011 5
47	预包装食品标签 审核说明	仅对产品标签的完整性，规范性进行审核，不包括内容真实性的核实。	----	----	----

以下空白



印章

签发：

孙晓霞 窦彩云
孙晓霞 窦彩云

签发日期：2023年10月31日

SHIJIAZHUANG CUSTOMS DISTRICT