



416622S-2020



## 河南三秋醋业股份有限公司企业标准

Q/HSC 0001S-2020

---

# 甜醋

2020-10-21 发布

2020-10-21 实施

---

河南三秋醋业股份有限公司 发布

## 前 言

本标准按 GB/T 1.1《标准化工作导则 第1部分：标准的结构和编写》的要求制订。

本标准由河南三秋醋业股份有限公司提出并起草。

本标准主要起草人：郭富华、姜晓娜、翟鹏。

H N

Q B

# 甜醋

## 1 范围

本标准规定了甜醋的要求、检验方法、检验规则等。

本标准适用于以小麦、生活饮用水为主要原料，食用小麦麸皮、食用盐为辅料，经发酵、过滤后，添加白砂糖、蜂蜜调配，经灌装、包装制成的甜醋。

## 2 要求

### 2.1 原辅料要求

- 2.1.1 生产用水应符合 GB 5749 的规定。
- 2.1.2 白砂糖应符合 GB/T 317 和 GB 13104 的规定。
- 2.1.3 食用盐应符合 GB/T 5461 和 GB 2721 的规定。
- 2.1.4 小麦应符合 GB 1351 和 GB 2715 的规定。
- 2.1.5 食用小麦麸皮应符合 NY/T 3218 的规定。
- 2.1.6 蜂蜜应符合 GB 14963 的规定。

### 2.2 感官要求

感官要求应符合表 1 的规定。

表 1 感官要求

项 目	要 求	检 验 方 法
性 状	不混浊液体，可有少量沉淀	将样品置于小烧杯中，目测观察性状、色泽、杂质，嗅其气味，然后以温开水漱口，尝其滋味
色 泽	具有本品应有的色泽	
气、滋味	具有该产品应有的滋味和气味，尝味不涩，无异味	
杂 质	无正常视力可见外来异物	

### 2.3 理化指标

理化指标应符合表 2 的规定。

表 2 理化指标

项 目	指 标	检 验 方 法
总酸（以乙酸计），g/100mL	≥ 2.50	GB/T 5009.41
氯化物（以氯化钠计），g/100mL	≤ 6.0	GB 5009.44
*铅（以 As 计），mg/kg	≤ 0.90	GB 5009.12
总砷（以 As 计），mg/kg	≤ 0.50	GB 5009.11
黄曲霉毒素 B <sub>1</sub> ，μg/kg	≤ 5.0	GB 5009.22

\*指标严于食品安全国家标准 GB 2762 的规定。

## 2.4 微生物限量

微生物限量应符合表 3 的规定。

表 3 微生物限量

项 目	采样方案 <sup>a</sup> 及限量				检验方法
	n	c	m	M	
菌落总数, CFU/g	5	2	10 <sup>3</sup>	10 <sup>4</sup>	GB 4789.2
大肠菌群, CFU/g	5	2	10	10 <sup>2</sup>	GB 4789.3 平板计数法
a 采样方案应符合 GB 4789.1 的规定。					

## 2.5 净含量及允许短缺量

净含量及允许短缺量应符合 JJF 1070 的规定。

## 2.6 生产加工过程的卫生要求

应符合 GB 14881 和 GB 8954 的规定。

## 2.7 其它要求

真菌毒素限量应符合 GB 2761 的规定；污染物限量应符合 GB 2762 的规定，农药残留限量应符合 GB 2763 的规定。

## 3 检验

出厂检验项目包括：感官要求、净含量及允许短缺量、总酸、菌落总数和大肠菌群。型式检验按国家有关规定执行。

## 编制说明

本标准适用于以小麦、生活饮用水为主要原料，食用小麦麸皮、食用盐为辅料，经发酵、过滤后，添加白砂糖、蜂蜜调配，经灌装、包装制成的甜醋。

根据《中华人民共和国食品安全法》和《中华人民共和国标准化法》的有关规定，参照 GB 2719《食品安全国家标准 食醋》制订本企业标准，作为组织生产、质量控制和监督检查依据。

本标准中铅指标严于食品安全国家标准 GB 2762 的规定。

河南三秋醋业股份有限公司

Q B