



## 河南盈嘉生物科技有限公司企业标准

Q/HYS 0005S-2025

# 糕点预拌粉

2025-11-21 发布

2025-11-21 实施

河南盈嘉生物科技有限公司 发布

## 前 言

本标准由河南盈嘉生物科技有限公司提出。

本标准起草单位:河南盈嘉生物科技有限公司。

本标准主要起草人:崔中祥,钱思桐。

本标准至发布之日起替代Q/HYS 0005S-2025, 备案号412806S-2025。

## 糕点预拌粉

#### 1 范围

本标准规定了糕点预拌粉的分类、要求、检验方法、检验规则等。

本标准适用于以粘米粉、大米粉、小麦粉中的一种或几种为主要原料,添加食用淀粉、白砂糖、麦芽糊精、小麦麸皮、栀子粉、抹茶粉、菠菜粉、猕猴桃粉、食用葡萄糖、酵母中的一种或几种为辅料,添加黄原胶(又名汉生胶)、明胶、卡拉胶、乙酰化二淀粉磷酸酯、DL-苹果酸、柠檬酸、碳酸氢钠、羟丙基二淀粉磷酸酯、磷酸酯双淀粉中的一种或几种,经前处理、调配、加工、包装等主要工艺加工制成的用于制作糕点的预拌粉产品。本产品为用做加工糕点的原料。

根据原辅料不同分为:复合果蔬糕点预拌粉、复合果蔬米发糕预拌粉、米发糕预拌粉、年糕预拌粉、 爆浆糍粑预拌粉、桂花糕预拌粉。

#### 2 要求

- 2.1 原辅料要求
- 2.1.1 粘米粉、大米粉应符合 GB 2715 的规定。
- 2.1.2 小麦粉应符合 GB/T 1355 和 GB 2715 的规定。
- 2.1.3 食用淀粉应符合 GB 31637 的规定。
- 2.1.4 白砂糖应符合 GB/T 317 和 GB 13104 的规定。
- 2.1.5 食用葡萄糖应符合 GB/T 20880 和 GB 15203 的规定。
- 2.1.6 食用酵母应符合 GB 31639 的规定。
- 2.1.7 麦芽糊精应符合 GB/T 20882.6 和 GB 15203 的规定。
- 2.1.8 生产用水应符合 GB 5749 的规定。
- 2.1.9 黄原胶(又名汉生胶)应符合 GB 1886.41 的规定。
- 2.1.10 卡拉胶应符合 GB 1886.169 的规定。
- 2.1.11 明胶应符合 GB 6783 的规定。
- 2.1.12 羟丙基二淀粉磷酸酯应符合 GB 29931 的规定。
- 2.1.13 磷酸酯双淀粉应符合 GB 29926 的规定。
- 2.1.14 抹茶粉应符合 GB/T 34778 的规定。
- 2.1.15 食用小麦麸皮应符合 NY/T 3218 的规定。
- 2.1.16 猕猴桃粉、菠菜粉、栀子粉应符合 NY/T 1884 的规定。
- 2.1.17 乙酰化二淀粉磷酸酯应符合 GB 29929 的规定。
- 2.1.18 DL-苹果酸应符合 GB 25544 的规定。
- 2.1.19 柠檬酸应符合 GB 1886 的规定。
- 2.1.20 碳酸氢钠应符合 GB 1886.2 的规定。
- 2. 1. 21

#### 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	试验方法
性状	粉状、片状、小块状或小颗粒状,允许有部分原料颗粒。	从样品中取出10克,倒入一洁净烧杯中,
色泽	具有本身产品固有的色泽	自然光下用肉眼观察性状、色泽、杂质,
气味	具有本身固有的气味、无异味	嗅其气味,然后以温开水漱口,品其滋味
杂质	无肉眼可见杂质	

#### 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	
水分, g/100g	$\leq$	20.0	GB 5009.3	
*铅(以Pb计), mg/kg	€	0. 18	GB 5009.12	
无机砷 (以As计), mg/kg ≤ 总砷 (以As计), mg/kg ≤		0.2(仅适用于以粘米粉、大米粉为原料的预拌粉)	an Tool 11	
		0.5 (其他产品)	GB 5009.11	
	$\leqslant$	0.2(仅适用于以粘米粉、大米粉为原料的预拌粉)	GB 5009. 15	
镉(以Cd计), mg/kg		0.1 (其他产品)		
铬(以Cr计), mg/kg	<b>\leq</b>	1. 0	GB 5009. 123	
总汞 (以Hg计), mg/kg	$\leq$	0. 02	GB 5009.17	
黄曲霉毒素B <sub>1</sub> , μg/kg	< -	10.0 (仅适用于以粘米粉、大米粉为原料的预拌粉)	GB 5009.22	
宋画母母永D17 18/18		5.0 (其他产品)	05 0000. <u>22</u>	
赭曲霉毒素A, μg/kg	<b>\leq</b>	5. 0	GB 5009.96	
苯并[a]芘, μg/kg ≤		2. 0	GB 5009.27	
注: *该指标严于食品安全国家标准 GB 2762 的规定。				

#### 2.4 净含量及允许短缺量

应符合 JJF 1070 的规定。

#### 2.5 生产加工过程的卫生要求

应符合 GB 14881 的规定。

#### 2.6 其它要求

食品添加剂的使用应符合 GB 2760 的规定; 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、水分。型式检验按国家有关规定执行。

### 编制说明

本标准适用于以粘米粉、大米粉、小麦粉中的一种或几种为主要原料,添加食用淀粉、白砂糖、麦芽糊精、小麦麸皮、栀子粉、抹茶粉、菠菜粉、猕猴桃粉、食用葡萄糖、酵母中的一种或几种为辅料,添加黄原胶(又名汉生胶)、明胶、卡拉胶、乙酰化二淀粉磷酸酯、DL-苹果酸、柠檬酸、碳酸氢钠、羟丙基二淀粉磷酸酯、磷酸酯双淀粉中的一种或几种,经前处理、调配、加工、包装等主要工艺加工制成的用于制作糕点的预拌粉产品。本产品为用做加工糕点的原料。

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,参照相关国标、行标的要求制订本企业标准,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。

河南盈嘉生物科技有限公司

