

製品規格書

株式会社キティ

〒103-0023

東京都中央区日本橋本町1-1-1 丸の内タマビル 4F

TEL : 03-6457-7990 FAX : 03-6457-7992



製品名	食品添加物 酵素・pH調整剤製剤 やわらか職人		JANコード(袋)	4560137301228		
一般名	酵素・pH調整剤製剤		製品形状	淡橙黄色～淡橙色粉末		
内容量	1 kg		賞味期限	1年		
荷姿(規格)	10 kg / ダンボール (1 kg アルミ袋×10袋)		保存方法	高温多湿を避けて、冷暗所に保存してください。		
製品特徴	酵素のチカラで細かいスジをやわらかく、歯切れの良い食感にし、赤身を保水します。果実成分でマスキング効果のある商品です。		取り扱い上の注意			
			<ul style="list-style-type: none"> 加工食品用原料にのみご使用ください。 開封後は密封し、速やかにご使用ください。 衛生上、一度使用した溶液を再使用しないでください。 			
原材料組成	原材料名	組成	基原原料	原産地	遺伝子組換え	アレルギー物質
	プロテアーゼ	1.00%	Bacillus属 キャッサバ	日本 タイ、他	- -	- -
	炭酸ナトリウム	23.91%	化学合成品	日本	-	-
	重炭酸ナトリウム	15.64%	化学合成品	日本	-	-
	クエン酸三ナトリウム	8.97%	てん菜	オーストリア、 ポーランド、他欧州圏内	非組換え	-
			とうもろこし	ドイツ、フランス、 他欧州圏内	非組換え	-
			水酸化ナトリウム	メーカー社外秘	-	-
	クエン酸	8.97%	てん菜	オーストリア、 ポーランド、他欧州圏内	非組換え	-
			とうもろこし	ドイツ、フランス、 他欧州圏内	非組換え	-
食品素材	41.51%	海水	日本、他	-	-	
		キャッサバ	タイ、ベトナム	-	-	
		ぶどう、他	スペイン、他	-	-	
品質規格	検査項目		規格値		【商品画像】	
	粒度		24メッシュパス		 	
	乾燥減量		6.0%以下			
	一般生菌数		1,000個以下/g			
	大腸菌群		陰性			
	重金属(Pb)		20 ppm以下			
	ヒ素(As ₂ O ₃)		2 ppm以下			
製造工程	各原材料受入		異物除去(マグネット:8500 Gauss)		栄養成分(100g当り)	
	↓		↓		エネルギー 124 kcal	
	各原材料溶解		充填		たんぱく質 0.0g	
	↓		↓		脂質 0.1g	
	殺菌(90°C達温)		X線異物検出機		炭水化物 30.7g	
	↓		↓		灰分 66.3g	
噴霧乾燥		箱詰め		ナトリウム 28.3g		
↓		↓		(食塩相当量 71.9g)		
各原材料混合		品質衛生検査		(参考値)		
↓		↓				
篩過(24メッシュ)		出荷				
		最終製造地 日本(愛知)				

●原材料表示例

活性が残存する場合 【 pH調整剤、酵素 】

活性が残存しない場合 【 pH調整剤 】