商品規格書

株式会社 鍵庄 技術開発部

- 1. 商品名 ミクロ味来 **TSP**
- 2. 製品概要 焼き海苔を平均粒子径 $20\,\mu$ m 程度に粉砕した緑色超微粉末
- 3. 品質規格 別紙「品質規格書」に記載

4. 栄養成分

可食部 100g 当たり

							無	機	質			ビ	タ	111	ン	
工文	水	た	脂	炭	灰	カル	IJ	M.	ナト	力	-	A			ナイ	
エネルギ		んぱく		水		シウム	ン	鉄	トリウム	リウム		カ	B1	B ₂	イアシン	С
1	分	質	質	化	分						ت ۔	コテン				
				物							Ĭ					
											α	β				
Kcal			g					mg			Į.	ι g		n	ng	
188	2.3	41.4	3.7	44.3	8.3	280	700	11.4	530	2400	4100	25000	0.69	2.33	11.7	210

5. 製造工程

別紙「製造工程図」に記載

品質規格書

株式会社 鍵庄 技術開発部

1. 規格値

1. /yuˈiˈa iˈæ							
項目	規格値	検 査 方 法					
一般名	海苔の超微粉末						
品 名	ミクロ味来						
略号	TSP						
性 状	緑色微粉末						
水 分	7%以下	直接加熱法					
平均粒子径	20μm以下	レーザー回折粒度分布測定法					
一般生菌数	3 x 10³個/g 以下	標準寒天平板培養法					
大腸菌群	陰 性	BGLB 法					
砒 素	As2O3 として 30ppm 以下	原子吸光光度法					
鉛	1ppm 以下	原子吸光光度法					
クロム	検出せず(0.5ppm 以下)	注 1)					
水銀	検出せず(0.01ppm 以下)	還元気化原子吸光光度法					
金属粉末	検出せず	金属探知機					

注1) ジフェニルカルバジド吸光光度法

2. 保存方法・保証期間

	開封前	開封後			
品質	12 ヶ月	2 ヶ月			
保管条件	直射日光を避けて常温で保管	高温多湿を避けて密封容器に			
	巨新日儿で壁りて吊価で休官	常温で保管			

3. 遺伝子組換え、アレルギー関連、産地

- (ア)本製品は遺伝子組換え素材ではありません
- (イ)海苔100%で構成されておりアレルギー物質は含まれていません。
- (ウ)原料の乾海苔は、有明産を使用しています。

ミクロ味来 TSP 製造フローシート

株式会社鍵庄 技術開発部

