

台灣日研股份有限公司

338 桃園市蘆竹區中興一街67號

2020/10/13

產品規格表

品 名: 昆布精粉 NO.7

項目/Item	規格/Specification	分析方式/Analysis Method
水分/Moisture	6.0% max Loss on Drying	
鹽分/Salt	12.0 ± 2.0% Potentiometric Titration Method	
總氪數/Total Nitrogen	0.5% min Duma Method	
總落菌數/Total Plate Count	3,000 cfu/g max Standard Agar Cultivation Method	
大腸菌群/Coliforms	Negative Desoxycholate Agar Cultivation Method	
沙門氏菌/Salmonella	Negative Peptone Water → Rappaport → MLCB	
重金屬 (以鉛計)/Heavy Metals (as Pb)	20 μg/g max Sodium Sulfide Colorimetric Method	
砷/Arsenic	50 µg/g max Atomic Absorption Spectrometry Method	
感官測試/Sensory Test	Proper to key sample Sensory Test	
淨重: 20公斤(20公斤 X 1)紙袋裝	保存期限:在未開封並妥善保存之情況下為12個月。	

貯存條件:需密封,保存於陰涼,避免光照並乾燥的地方。

生產程序:

(撿料)→ 檢查 → 準備 → 混合加熱 (80°C) → 調整 → 磁鐵 *1 → 濾網 (40 B) → 殺菌 $(130^\circ\text{C}, 30\text{ })$ → 噴霧乾燥 → 過篩 (50 B) → 磁鐵 *1 → 檢查 → 包裝 → 檢查 → 出貨

成分*2	組成原料	原料原產地	過敏原*3
麥芽糊精	木薯	泰國,越南,印尼	_
Maltodextrin	玉米	美國,中國,義大利,法國,澳洲,其他	_
	馬鈴薯	日本	_
	甘藷	日本	_
昆布抽出物	昆布	日本	_
Seaweed Extract	鹽皿	中國	_
 L-麩酸鈉		東南亞,巴西,印度,埃及等	_
Monosodium L-glutamate	木薯	東南亞,其他	_
鹽		日本	_
Salt			
調味劑	 木薯	東南亞,其他	_
Disodium 5'-ribonucleotide	玉米	中國,其他	_
5'-次黃嘌呤核苷磷酸二鈉	甘蔗, 其他	東南亞,其他	_
5'-鳥嘌呤核苷磷酸二鈉			_
			_

備註:/Remark:

本規格資訊以發布日期為準,並可能隨時進行更改修正。

* 1:磁力 (0.7特斯拉以上) ※ 1 T(特斯拉)=10,000 Gauss(高斯)

* 2:成分依其含量多寡由高至低標示。

* 3:過敏原聲明是依據台灣食品過敏原標示規定(依據食品安全衛生管理法第22條第1款第10項)。

※ 括號中之過敏原為非強制性。

* 4:本版規格書係依日本日研原廠英文版規格翻譯,中文譯本僅供參考,文義如與英文有歧異,概以英文版規格書為準。