



台灣日研股份有限公司

338桃園市蘆竹區中興一街67號

## 產品規格表

品名:芹菜精粉NT-3009

項目/Item	規格/Specification	分析方式/Analysis Method						
水分/Moisture	6% max	Loss on Drying						
鹽分/Salt	6.0±2.0%	Potentiometric Titration Method						
總落菌數/Total Plate Count	3,000 cfu/g max	Standard Agar Cultivation Method						
大腸桿菌/Coliforms	Negative	Desoxycholate Agar Cultivation Method						
重金屬/Heavy Metals (as Pb)	20µ g/g max	Sodium Sulfide Colorimetric Method						
砷/Arsenic	2µ g/g max	Atomic Absorption Spectrometry Method						
感官測試/Sensory Test	Proper to key sample	Sensory Test						
淨重: 10公斤 (10公斤x1)	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: (檢料) → 檢查 → 準備 → 混合加熱 (100°C, 15分鐘) → 調整 → 磁鐵 <sup>1</sup> → 檢查 → 濾網 (60目) → 磁鐵 <sup>1</sup> → 乾燥噴霧 → 濾網 (50目) → 磁鐵 <sup>1</sup> → 檢查 → 包裝 → 檢查 → 出貨								
成分 <sup>2</sup>	組成原料	原料原產地	過敏原 <sup>3</sup>					
芹菜抽出物(Celery Extract) : 芹菜(Celery) : 糊精(Dextrin)  : 鹽(Salt)	芹菜 木薯 玉米 馬鈴薯 甘藷  海水	日本,中國,美國,其他 泰國,越南,印尼 美國,中國,義大利,法國,其他 日本 日本  日本	None No GMO					
糊精(Dextrin)	木薯 玉米 馬鈴薯 甘藷	泰國,越南,印尼 美國,中國,義大利,法國,其他 日本 日本	None No GMO					
鹽(Salt)	海水	日本	None					
備註:/Remark : ** : 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。 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 : 依照國家的不同, 成分有可能為"糊精"或"麥芽糊精"。								