

<b>CLIENTE</b>	<b>TONGIL SL</b>
<b>FECHA DE FABRICACIÓN</b>	16/05/2019
<b>FECHA DE CADUCIDAD</b>	03/2022
<b>FORMATO</b>	Polvo
<b>ENVASE</b>	Lata metálica D100x114,5 tapa easy open y tapa polietileno dorada
<b>UDS. POR ENVASE</b>	275 g por lata
<b>UNIDADES FABRICADAS</b>	1.014 latas: 987 latas etiquetadas 27 latas sin etiquetar

### Certificado de Análisis

PARÁMETROS FÍSICOS	PARÁMETRO	ESPECIFICACIÓN	RESULTADO
		Peso promedio	275 gr ± 7,5 %

PROPIEDADES ORGANOLÉPTICAS	PARÁMETRO	ESPECIFICACIÓN	RESULTADO
	Aspecto	Polvo	Cumple
	Color del producto final	Beige	Cumple

ANÁLISIS MICROBIOLÓGICOS	PARÁMETRO	ESPECIFICACIÓN	RESULTADO
	Bacterias aerobias mesófilas	≤ 10 <sup>6</sup> ufc / g	Cumple
	Enterobacterias	≤ 10 <sup>2</sup> ufc / g	Cumple
	<i>E. coli</i>	Ausencia en 1 g	Cumple
	<i>Salmonella</i>	Ausencia en 25 g	Cumple
	<i>Listeria monocytogenes</i>	Ausencia en 25 g	Cumple

El producto cumple con los criterios microbiológicos aplicables a los productos alimenticios (CE 2073/2005 y 1441/2007)

### Control de calidad del producto

PARÁMETRO	ESPECIFICACIÓN	RESULTADO
Cierre	Correcto	Cumple
Impresión en base	Lote y caducidad	Cumple
Envase exterior	Limpio	Cumple
Etiqueta en lata	Recta y lisa-español	Cumple
Relleno	Cuchara dosificadora	Cumple

Elaborado por:  
Mario Rodríguez Hernández

Revisado por:  
Zulema Calvo



Production Department  
Fecha: 29/05/2019

Project Department  
Fecha: 31/05/2019

Paris, le 06/09/2017

DIRECTION GÉNÉRALE DE LA CONCURRENCE,  
DE LA CONSOMMATION ET DE LA RÉPRESSION DES FRAUDES  
59 BD VINCENT AURIOL - TÉLÉDOC 223  
75703 PARIS CEDEX 13

Bureau 4A - Nutrition et information sur les denrées alimentaires  
Tél : 01 44 97 31 51  
Mél : [bureau-4A@dgccrf.finances.gouv.fr](mailto:bureau-4A@dgccrf.finances.gouv.fr)

## ATTESTATION DE DÉCLARATION D'UN COMPLÉMENT ALIMENTAIRE

La Direction générale de la concurrence, de la consommation et de la répression des fraudes (DGCCRF) atteste que :

### API NATURE

a effectué la déclaration mentionnée à l'article 16 du décret n°2006-352 du 20 mars 2006 relatif aux compléments alimentaires pour le produit :

### ESSENCE PURE DERMO COLLAGÈNE RENFORCÉ

### Poudre

### API NATURE ESSENCE PURE

**Cette déclaration, acceptée, est enregistrée sous le numéro : 2017-5-1234**

La déclaration prévue à l'article 16 du décret n°2006-352 repose sur un examen de la composition du complément alimentaire en ingrédients ayant un effet nutritionnel ou physiologique. Elle n'a pas pour objectif de procéder à un contrôle de la conformité du produit à l'ensemble des dispositions qui lui sont applicables, notamment en matière d'hygiène ou d'information du consommateur.

**Cette attestation ne constitue donc pas une garantie de conformité aux dispositions en vigueur.**

Conformément aux dispositions de l'article 17 du règlement (CE) n° 178/2002 établissant les principes généraux et les prescriptions générales de la législation alimentaire et à celles de l'article L. 411-1 du Code de la consommation, il incombe à l'exploitant du secteur alimentaire de veiller à ce que le complément alimentaire qu'il met sur le marché répond aux prescriptions du droit alimentaire qui lui sont applicables.

Pour tout renseignement d'ordre général sur la procédure de déclaration des compléments alimentaires, rendez-vous sur le site de la DGCCRF à l'adresse suivante :

<http://www.economie.gouv.fr/dgccrf/Securite/Produits-alimentaires/Compléments-alimentaires>



Flasher le QR-Code ou saisir le code de vérification du document  
6ejVVH sur le site <https://telecare.dgccrf.finances.gouv.fr/verif/>  
6ejVVH



**Fish Hydrolyzed Collagen - Certificate of Analysis**  
**Collagène Hydrolysé de poisson - Bulletin d'Analyse**

Type / Product name : Peptan F 2000 LD Batch number : 2452423	Date : May 9, 2019 Production date : May 2019 Best before : May 2024
--	--

This product meets the requirements of the European Regulations (EC) N°853/2004 and N°2073/2005 and the European regulation (EC) N°629/2008 on contaminants (dietary supplements) so Residue limits according to those regulations :  
 As ≤ 1 ppm, Cd ≤ 0.5 ppm, Cr ≤ 10 ppm, Cu ≤ 30 ppm, Hg ≤ 0.1 ppm, Pb ≤ 3.0 ppm, Zn ≤ 50 ppm.

TESTS	UNITS	SPECIFICATIONS	VALUES
<b>PHYSICO-CHEMICAL LIMITS</b>			
Typical average Molecular Weight (Mw)	Da	2000	Compliant
Protein Content	%	≥ 90	Compliant
Viscosity (20 % - 25° C)	mPa.s	2.0 - 4.0	3.2
pH (55°C ,6.67%)		5.0 - 6.5	6.1
Color (6.67%)		≤ 2.5	1.75
Clarity	NTU	≤ 10	9.9
Loss on drying (105°C,17 h)	%	≤ 10	6.3
Bulk density	g/cm3	0.25 - 0.35	0.35
Residue on Ignition (550°C)	%	≤ 2	0.90
Particle size < 1000 µm (18 mesh)	%	≥ 95	≥ 95
< 75 µm (200 mesh)	%	≤ 10	≤ 10
Sulfites (as SO <sub>2</sub> )	ppm	≤ 10	≤ 10
Peroxides (H <sub>2</sub> O <sub>2</sub> )	ppm	≤ 10	≤ 10
<b>MICROBIOLOGICAL LIMITS</b>			
Total bacterial count	CFU/g	< 1000	< 1000
E.coli		Absence in 10g	Absence in 10g
Salmonella		Absence in 25g	Absence in 25g
Anaerobic sulphite-reducing spores	CFU/g	<10	<10

Quality Assurance Validation  
 Name : Florine Rouquet  
 Signature : 

**PLANT: Rousselot Angoulême S.A.S.**  
 Rue de Saint-Michel à Angoulême - 16000 Angoulême - France  
 Tel: +33 (0)5 45 64 22 22. Fax: +33 (0)5 45 64 22 23

Headquarters  
 Rousselot NV - Kanaaldijk Noord 20-21, 5691 NM SON, Netherland. Tel: +31 (0)499 - 364 100. Fax: +31 (0)499 - 364 972. www.rousselot.com

DEVELOPED BY ROUSSELOT