

	Nombre	Certificado de Análisis de Producto		Página 1 de 1
	Código	023-070F	Revisión	00
	Fecha emisión	25/10/2021	Fecha revisión	25/10/2026

CERTIFICADO DE ANÁLISIS

Material Código: ESD451

Descripción: Extracto de Fucus 3:1

Lote: 959-C-240426D

COD: M1513

Fecha de elaboración: 24 de Abril de 2026

Fecha de caducidad: 24 de Abril de 2029

ANALISIS	ESPECIFICACION	METODO	RESULTADO
Relación DVE	3:1	N/A	Cumple
Aspecto	Polvo fino	Organoléptico	Cumple
Color	Marrón amarillento	Organoléptico	Cumple
Olor y sabor	Característico	Organoléptico	Cumple
Identificación	Idéntico a standard	HPTLC	Cumple
Pérdida por secado	≤12.5%	Eur.Ph.<2.8.17>	10,97%
Cenizas totales	≤10.0%	Eur.Ph.<2.4.16>	Cumple
Tamaño de partícula	100% pasa malla 80	Eur.Ph. <2.9.12>	Cumple
Densidad aparente	40~60g/100ml	Eur.Ph. <2.9.34>	Cumple
Metales pesados			
Plomo (Pb)	≤5.0 mg/kg	Eur.Ph.<2.2.58>ICP-MS	Cumple
Arsenico(As)	≤3.0 mg/kg	Eur.Ph.<2.2.58>ICP-MS	Cumple
Cadmio(Cd)	≤1.0 mg/kg	Eur.Ph.<2.2.58>ICP-MS	Cumple
Mercurio(Hg)	≤0.1 mg/kg	Eur.Ph.<2.2.58>ICP-MS	Cumple
Solventes residuales	Cumple Eur.Ph. <5.4>	Eur.Ph.<2.4.24>	Cumple
Pesticidas residuales	Cumple Eur.Ph. <2.8.13>	Eur.Ph. <2.8.13>	Cumple
Microbiología			
Recuento total	≤1000ufc/g	Eur.Ph. <2.6.12>	N/A
Hongos y levaduras	≤100ufc/g	Eur.Ph. <2.6.12>	N/A
E.Coli	Negativo	Eur.Ph. <2.6.13>	N/A
Salmonella	Negativo	Eur.Ph. <2.6.13>	N/A

Ensayos obtenidos por calculo, cumple con lo especificado

Almacenar en contenedor correctamente cerrado alejado de la humedad, luz y oxígeno.
El presente documento no exime al cliente de realizar su análisis de recepción de mercadería.
La fecha de caducidad refiere al producto en su envase original cerrado.

La empresa no se responsabiliza por el uso inadecuado de este producto.

Documento emitido electrónicamente-No requiere firma