

Nombre		Certificado de Análisis de Producto		Página 1 de 1
Código	023-070F	Revisión	00	
Fecha emisión	25/10/2023	Fecha revisión	25/10/2028	

Material Código: ESD367

Descripción: Extracto Seco de Ashwaganda 5:1

Lote: 034-C-070725J

COD: P1346

Fecha de elaboración: 07 de Julio de 2025

Fecha de caducidad: 07 de Julio de 2028

ANÁLISIS	ESPECIFICACIÓN	MÉTODO	RESULTADO
Relación droga vegetal/extracto	5:1	N/A	Cumple
Aspecto	Polvo fino	Organoléptico	Cumple
Color	Amarronado	Organoléptico	Cumple
Olor y sabor	Característico	Organoléptico	Cumple
Identificación	Idéntico a standard	HPTLC	Cumple
Pérdida por secado	≤12.5%	Eur.Ph.<2.8.17>	10,64%
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)	≤3.0 mg/kg	Eur.Ph. <2.2.58>ICP-MS	Cumple
Arsénico (As)	≤2.0 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 cálculo, cumple con lo especificado

Envasado y almacenamiento

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 empresa no se responsabiliza por el uso inadecuado de este producto. Documento emitido electrónicamente-No requiere firma