

Producto: EXTRACTO SECO DE PASIFLORA (1/1)	Nº de Análisis: 15395
Nombre Científico Droga Vegetal: Passiflora coerulea L.	Lote: 15585
Droga Vegetal: PARTES AEREAS	Código: ES-11-070
Fecha de Elaboración: 28/11/2023	Concentración: 1/1 P/P
	Fecha de Reanálisis: 28/11/2026
Observaciones: Control higiénico aprobado. Material vegetal controlado. Consultar ficha Declaración de Alérgenos. Técnicas analíticas según F.N.A. 7º Ed. - British Herbal Farmacopoeia - British Herbal Compendium - Plant Drug Analysis 2º Ed. - Food Chemical Codex 3º Ed.	

Análisis Físico-Químicos	Especificaciones	Resultados
CARACTERES ORGANOLEPTICOS (CC-PROYAR-004)	SOLIDO AMORFO, COLOR VERDE SECO-MARRON, SABOR Y OLOR CARACTERISTICOS	POSITIVO
HUMEDAD Y MATERIA VOLATIL (% P/P) (CC-PROYAR-002)	<7.0% (105°C)	4.76
CENIZAS TOTALES (% P/P) (CC-PROYAR-009)	<4% (600°C)	0.84
MATERIA EXTRACTABLE (% P/P) (CC-PROYAR-010)	4-10	10
SOLUBILIDAD (25°C) (CC-PROYAR-008)	SEMISOLUBLE	POSITIVO
IDENTIFICACION CROMATOGRAFICA CSDV (CC-PROYAR-001)	PERFIL CROMATOGRAFICO CARACTERISTICO	POSITIVO
ESPECTROFOTOMETRIA UV-VISIBLE (CC-PROYAR-007)	(0.150-0.650) (264 NM - 284 NM) DIL 1/1000 - (0.400-0.900) (493 NM - 513 NM) DIL 1/10	0.324 (268 NM) - 0.642 (506 NM)
GRANULOMETRIA (% P/P) (CC-PROYAR-014)	< 5	3.12

Análisis Microbiológicos	Especificaciones	Resultados
AEROBIOS TOTALES (UFC/GR) (ISO PE CC 008)	<1000	CUMPLE
HONGOS Y LEVADURAS (UFC/GR) (ISO PE CC 008)	<100	CUMPLE
ENTEROBACTERIAS (UFC/GR) (ISO PE CC 008)	<100	CUMPLE

Producto: **EXTRACTO SECO DE PASIFLORA (1/1)**

Nombre Científico Droga Vegetal: **Passiflora coerulea L.**

Droga Vegetal: **PARTES AEREAS**

Fecha de Elaboración: **28/11/2023**

Nº de Análisis: **15395**

Lote: **15585**

Código: **ES-11-070**

Concentración: **1/1 P/P**

Fecha de Reanálisis: **28/11/2026**

Observaciones: **Control higiénico aprobado. Material vegetal controlado. Consultar ficha Declaración de Alérgenos. Técnicas analíticas según F.N.A. 7º Ed. - British Herbal Pharmacopoeia - British Herbal Compendium - Plant Drug Analysis 2º Ed. - Food Chemical Codex 3º Ed.**

Análisis Microbiológicos	Especificaciones	Resultados
SALMONELLA SPP. (UFC/GR) (ISO PE CC 008)	AUSENCIA	CUMPLE