

Producto: EXTRACTO HIDROGLICERICO COMPLEJO 811 (P/ FORM.FORTALECEDOR CAPILAR)
Nombre Científico Droga Vegetal: --
Droga Vegetal: ORTIGA,ROMERO,SALVIA,VIT.C,ALANT.
Fecha de Elaboración: 10/02/2025
Nº de Análisis: 16393
Lote: 16583
Código: EHGC-10-811
Concentración: 10% P/P
Fecha de Reanálisis:10/02/2028
Observaciones: Técnicas analíticas según F.N.A. 7º Ed. - British Herbal Farmacopoeia - British Herbal Compendium - Plant Drug Analysis 2º Ed. - Food Chemical Codex 3º Ed. Control higiénico aprobado. Material vegetal controlado. Agua purificada controlada.

Análisis Físico-Químicos	Especificaciones	Resultados
CARACTERES ORGANOLEPTICOS (CC-PROYAR-004)	LIQUIDO TRANSPARENTE, COLOR DORADO, SABOR Y OLOR CARACTERISTICOS	CUMPLE
PH (CC-PROYAR-006)	4.0-7.0	5.2
RESIDUO SECO (% P/P) (CC-PROYAR-011)	30.0-70.0	47.9
SOLUBILIDAD (25°C) (CC-PROYAR-008)	SOLUBLE	CUMPLE
IDENTIFICACION CROMATOGRAFICA CSDV (CC-PROYAR-001)	PERFIL CROMATOGRAFICO CARACTERISTICO	CUMPLE
ESPECTROFOTOMETRIA UV-VISIBLE (CC-PROYAR-007)	(0.500-1.000) (315 - 335 NM) DIL 1/100 - (0.100-1.100) (540 - 560 NM) S/DIL	0.765 (323 NM) - 0.724 (550 NM)
DENSIDAD (G/ML) (CC-PROYAR-005)	1.000-1.300	1.112 (28°C)
RESIDUOS DE PLAGUICIDAS (PPM)	<0.004	CUMPLE
PLOMO, CADMIO, MERCURIO (PPM)	<0.05	CUMPLE
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
SALMONELLA SPP. (UFC/GR) (ISO PE CC 008)	AUSENCIA	CUMPLE