

Producto: **EXTRACTO GLICOLICO COMPLEJO 801 (P / FORM. ANTIOXIDANTE)**

Nombre Científico Droga Veget: --

Droga Vegetal: **JOJOBA, ROSA MOSQUETA, ROMERO, TÉ VERDE, GÉRMEN DE TRIGO, VITAMINA C.**

Fecha de Elaboración: **28/10/2021**

Observaciones: **Técnicas analíticas según F.N.A. 7º Ed. - British Herbal Pharmacopoeia - British Herbal Compendium - Plant Drug Analysis 2º Ed. - Food Chemical Codex 3º Ed. Control higiénico aprobado. Material vegetal controlado. Agua destilada (3.43 microSiemens.cm-3).**

Nº de Análisis: **13568**

Lote: **13758**

Código: **EGC-10-801**

Concentración: **10% P/P**

Fecha de Reanálisis: **28/10/2024**

Análisis Físico-Químicos	Especificaciones	Resultados
CARACTERES ORGANOLEPTICOS (CC-PROYAR-004)	LIQUIDO TRANSPARENTE, COLOR DORADO OSCURO, SABOR Y OLOR CARACTERISTICOS	POSITIVO
PH (CC-PROYAR-006)	4.0-7.0	5.1
RESIDUO SECO (% P/P) (CC-PROYAR-011)	0.5-2.5	2.0
SOLUBILIDAD (25°C) (CC-PROYAR-015)	SOLUBLE	POSITIVO
IDENTIFICACION CROMATOGRAFICA (CC-PROYAR-001)	PERFIL CROMATOGRAFICO CARACTERISTICO	POSITIVO
ESPECTROFOTOMETRIA UV-VISIBLE (CC-PROYAR-007)	0.200-1.200 (550 NM)	0.873
DENSIDAD (G/ML) (CC-PROYAR-005)	1.000-1.100	1.036 (29°C)
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