

Producto: **EXTRACTO HIDROGLICERICO COMPLEJO 813 (P/ FORM.NUTRITIVO-EMOLIENTE) (10%)**

Nombre Científico Droga Vegetal: --

Droga Vegetal: **MANZANILLA, ALTEA, EQUISETUM, ALFALFA, ORTIGA, VIT.C**

Fecha de Elaboración: **07/09/2021**

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: **13410**

Lote: **13600**

Código: **EHGC-10-813**

Concentración: **10% P/P**

Fecha de Reanálisis: **07/09/2024**

Análisis Físico-Químicos	Especificaciones	Resultados
CARACTERES ORGANOLEPTICOS (CC-PROYAR-004)	LIQUIDO TRANSPARENTE, COLOR DORADO, SABOR Y OLOR CARACTERISTICOS	POSITIVO
ESPECTROFOTOMETRIA UV-VISIBLE (CC-PROYAR-007)	0.400-1.400 (500 NM)	0.786
DENSIDAD (G/ML) (CC-PROYAR-005)	1.000-1.300	1.116 (21°C)
PH (CC-PROYAR-006)	4.0-7.0	5.2
RESIDUO SECO (% P/P) (CC-PROYAR-011)	40.0-70.0	47.2
SOLUBILIDAD (25°C) (CC-PROYAR-015)	SOLUBLE	POSITIVO
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