

Producto: **EXTRACTO HIDROGLICERICO COMPLEJO 829 (P/ FORM. ANTICASPA) (10%)**

Nº de Análisis: **13210**

Lote: **13400**

Nombre Científico Droga Veget: --

Código: **EHGC-10-829**

Droga Vegetal: **ROMERO,SALVIA,CALÉND,ALOE,QUINA,ALANT,VIT C**

Concentración: **10% P/P**

Fecha de Reanálisis: **17/06/2024**

Fecha de Elaboración: **17/06/2021**

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).**

Análisis Físico-Químicos	Especificaciones	Resultados
CARACTERES ORGANOLEPTICOS (CC-PROYAR-004)	LIQUIDO TRANSPARENTE, COLOR DORADO, SABOR Y OLOR CARACTERISTICOS	POSITIVO
DENSIDAD (G/ML) (CC-PROYAR-005)	1.000-1.300	1.113 (14°C)
PH (CC-PROYAR-006)	4.0-7.0	5.2
ESPECTROFOTOMETRIA UV-VISIBLE (CC-PROYAR-007)	0.100-1.100 (550 NM)	0.421
RESIDUO SECO (% P/P) (CC-PROYAR-011)	40.0-70.0	47.1
SOLUBILIDAD (25°C) (CC-PROYAR-015)	SOLUBLE	POSITIVO
IDENTIFICACION CROMATOGRAFICA (CC-PROYAR-001)	PERFIL CROMATOGRAFICO CARACTERISTICO	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