

Producto: EXTRACTO HIDROGLICERICO COMPLEJO 829 (P/ FORM. ANTICASPA) (10%)	Nº de Análisis: 15246
Nombre Científico Droga Vegetal: --	Lote: 15436
Droga Vegetal: ROMERO,SALVIA,CALÉND,ALOE,QUINA,ALANT,VIT C	Código: EHGC-10-829
Fecha de Elaboración: 27/09/2023	Concentración: 10% P/P
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.	Fecha de Reanálisis: 27/09/2026

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	1.098 (22°C)
PH (CC-PROYAR-006)	4.0-7.0	5.4
ESPECTROFOTOMETRIA UV-VISIBLE (CC-PROYAR-007)	(0.750-1.250) (245 NM - 265 NM) DIL 1/500 - (0.200-0.700) (540 NM - 575 NM) S/DIL	0.811 (255 NM) - 0.684 (575 NM)
RESIDUO SECO (% P/P) (CC-PROYAR-011)	40.0-70.0	41.4
SOLUBILIDAD (25°C) (CC-PROYAR-008)	SOLUBLE	POSITIVO
IDENTIFICACION CROMATOGRAFICA CSDV (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