

Producto: **EXTRACTO LIPOSOLUBLE DE MANZANILLA**

 N° de Análisis: **15536**

 Nombre Científico Droga Vegetal: **Matricaria chamomilla L.**

 Lote: **15726**

 Droga Vegetal: **FLOR**

 Código: **EL-10-068**

 Concentración: **10% P/V**

 Fecha de Elaboración: **14/02/2024**

 Fecha de Reanálisis: **14/02/2027**

Observaciones: **Técnicas analíticas según F.N.A. 7° Ed. - British Herbal Pharmacopoeia - British Herbal Compendium - Plant Drug Analysis 2° Ed. - Food Chemical Codex 3° Ed. Control higiénico aprobado. Material vegetal controlado.**

Análisis Físico-Químicos	Especificaciones	Resultados
CARACTERES ORGANOLEPTICOS (CC-PROYAR-004)	LIQUIDO TRANSPARENTE, COLOR VERDE AMARILLO, SABOR Y OLOR CARACTERISTICO.	CUMPLE
SOLUBILIDAD EN ACEITES (25°C)	SOLUBLE	CUMPLE
SOLUBILIDAD (25°C) (CC-PROYAR-008)	INSOLUBLE	CUMPLE
IDENTIFICACION CROMATOGRAFICA CSDV (CC-PROYAR-001)	PERFIL CROMATOGRAFICO CARACTERISTICO	CUMPLE
ESPECTROFOTOMETRIA UV-VISIBLE (CC-PROYAR-007)	(0.400-0.900) (310 NM - 330 NM) DIL 1/10 - (0.500-1.500) (470 NM - 490 NM) S/DIL	0.604 (315 NM) - 0.550 (481 NM)
DENSIDAD (G/ML) (CC-PROYAR-005)	0.820-0.900	0.850 (26°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