

Producto: **EXTRACTO LIPOSOLUBLE DE SEMILLAS DE UVA**

 Nombre Científico Droga Vegetal: **Vitis vinifera L.**

 Droga Vegetal: **SEMILLA**

 Fecha de Elaboración: **04/11/2024**

 N° de Análisis: **16194**

 Lote: **16384**

 Código: **EL-10-173**

 Concentración: **10% P/V**

 Fecha de Reanálisis: **04/11/2027**

Observaciones: **Técnicas analíticas según F.N.A. 7° Ed. - British Herbal Farmacopoeia - 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 CLARO, SABOR Y OLOR CARACTERISTICOS	CUMPLE
SOLUBILIDAD EN ACEITES (25°C)	SOLUBLE	CUMPLE
SOLUBILIDAD (25°C) (CC-PROYAR-008)	INSOLUBLE	CUMPLE
ESPECTROFOTOMETRIA UV-VISIBLE (CC-PROYAR-007)	(0.100-0.600) (265 NM - 285 NM) DIL 1/50 - (0.200-0.900) (405 NM - 425 NM) S/DIL	0.278 (272 NM) - 0.254 (413 NM)
DENSIDAD (G/ML) (CC-PROYAR-005)	0.820-0.900	0.858 (22°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