

Producto: <b>EXTRACTO LIPOSOLUBLE DE SESAMO</b>	Nº de Análisis: <b>14955</b>
Nombre Científico Droga Vegetal: <b>Sasemun indicum L.</b>	Lote: <b>15145</b>
Droga Vegetal: <b>SEMILLA</b>	Código: <b>EL-10-216</b>
Fecha de Elaboración: <b>11/05/2023</b>	Concentración: <b>10% P/V</b>
	Fecha de Reanálisis: <b>11/05/2026</b>
Observaciones: <b>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 destilada (3.43 microSiemens.cm-3).</b>	

Análisis Físico-Químicos	Especificaciones	Resultados
CARACTERES ORGANOLEPTICOS (CC-PROYAR-004)	LIQUIDO TRANSPARENTE, COLOR BEIGE, SABOR Y OLOR CARACTERISTICO.	POSITIVO
SOLUBILIDAD EN ACEITES (25°C)	SOLUBLE	POSITIVO
SOLUBILIDAD (25°C) (CC-PROYAR-008)	INSOLUBLE	POSITIVO
ESPECTROFOTOMETRIA UV-VISIBLE (CC-PROYAR-007)	(1.400-1.900)(260 NM -300 NM) DIL 1/10 - (0.030-0.350)(423NM - 443NM) S/DIL	1.615 (285.5 NM) - 0.100 (433 NM)
DENSIDAD (G/ML) (CC-PROYAR-005)	0.820-0.900	0.853 (21°C)

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