

Producto: AGUA DE HAMAMELIS	Nº de Análisis: 14570
Nombre Científico Droga Vegetal: Hamamelis virginiana L.	Lote: 14760
Droga Vegetal: HOJA	Código: HA-10-036
Fecha de Elaboración: 15/11/2022	Concentración: 10% P/V
	Fecha de Reanálisis: 15/11/2025
Observaciones: Control higiénico aprobado. Material vegetal controlado. Agua destilada (3.43 microSiemens.cm-3). Técnicas analíticas según F.N.A. 7º Ed. - British Herbal Farmacopoeia - British Herbal Compendium - Plant Drug Analysis 2º Ed. - Food Chemical Codex 3º Ed. Alcohol etílico uso medicinal (GAM 96 grados).	

Análisis Físico-Químicos	Especificaciones	Resultados
CARACTERES ORGANOLEPTICOS (CC-PROYAR-004)	LIQUIDO TRANSPARENTE, COLOR INCOLORO, SABOR Y OLOR CARACTERISTICOS	POSITIVO
PH (CC-PROYAR-006)	2.0-7.0	3.7
SOLUBILIDAD EN ACEITES (25°C)	INSOLUBLE	POSITIVO
SOLUBILIDAD (25°C) (CC-PROYAR-015)	SOLUBLE	POSITIVO
IDENTIFICACION CROMATOGRAFICA (CC-PROYAR-001)	PERFIL CROMATOGRAFICO CARACTERISTICO	POSITIVO
ESPECTROFOTOMETRIA UV-VISIBLE (CC-PROYAR-007)	(0.500-1.500) (270 NM - 290 NM) - <0.200 (400 NM - 420 NM)	1.152 (277.5 NM) - 0.019 (410 NM)
DENSIDAD (G/ML) (CC-PROYAR-005)	0.900-0.990	0.977 (25°C)
CONTENIDO ALCOHOLICO (% V/V) (CC-PROYAR-012)	10-20	19.14
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