

Producto: TINTURA DE TARAXACON (20%)
Nombre Científico Droga Vegetal: Taraxacum officinale WEBER
Droga Vegetal: PARTES AEREAS
Fecha de Elaboración: 13/05/2024
Observaciones:
Nº de Análisis: 15746
Lote: 15936
Código: T-20-135
Concentración: 20% P/V
Fecha de Reanálisis: 13/05/2027

Análisis Físico-Químicos	Especificaciones	Resultados
CARACTERES ORGANOLEPTICOS (CC-PROYAR-004)	LIQUIDO TRANSPARENTE, COLOR MARRON VERDE, SABOR Y OLOR CARACTERISTICOS	CUMPLE
PH (CC-PROYAR-006)	4.0-7.0	6.3
RESIDUO SECO (% P/P) (CC-PROYAR-011)	1.3-3.3	2.2
SOLUBILIDAD (25°C) (CC-PROYAR-008)	SOLUBLE	CUMPLE
IDENTIFICACION CROMATOGRAFICA CSDV (CC-PROYAR-001)	PERFIL CROMATOGRAFICO CARACTERISTICO	CUMPLE
ESPECTROFOTOMETRIA UV-VISIBLE (CC-PROYAR-007)	(0.500-1.000) (325 NM - 365 NM) DIL 1/50 - (0.300-1.000) (540 NM - 560 NM) S/DIL	0.955 (345 NM) - 0.794 (550 NM)
DENSIDAD (G/ML) (CC-PROYAR-005)	0.900-0.980	0.921 (18°C)
CONTENIDO ALCOHOLICO (% V/V) (CC-PROYAR-012)	50-60	58
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

Producto: **TINTURA DE TARAXACON (20%)**Nº de Análisis: **15746**Nombre Científico Droga Vegetal: **Taraxacum officinale WEBER**Lote: **15936**Droga Vegetal: **PARTES AEREAS**Código: **T-20-135**Concentración: **20% P/V**Fecha de Elaboración: **13/05/2024**Fecha de Reanálisis: **13/05/2027**

Observaciones:

Análisis Microbiológicos	Especificaciones	Resultados
SALMONELLA SPP. (UFC/GR) (ISO PE CC 008)	AUSENCIA	CUMPLE