

Producto: <b>EXTRACTO GLICOLICO DE GERMEN DE TRIGO</b>	Nº de Análisis: <b>12404</b>
Nombre Científico Droga Vegetal <b>Triticum spp. L.</b>	Lote: <b>12594</b>
Droga Vegetal: <b>FRUTO (SEMILLAS)</b>	Código: <b>EG-10-147</b>
Fecha de Elaboración: <b>11/09/2020</b>	Concentración: <b>10% P/P</b>
Observaciones: <b>Técnicas analíticas según F.N.A. 7º Ed. - British Herbal Pharmacopoeia - 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>	Fecha de Reanálisis: <b>11/09/2023</b>

Análisis Físico-Químicos	Especificaciones	Resultados
CARACTERES ORGANOLEPTICOS	LIQUIDO TRANSPARENTE, COLOR DORADO, SABOR Y OLOR CARACTERISTICOS	POSITIVO
PH	4.0-7.0	5.6
RESIDUO SECO (% P/P)	0.5-3.5	1.5
SOLUBILIDAD EN AGUA (25°C)	SOLUBLE	POSITIVO
IDENTIFICACION CROMATOGRAFICA DE P.A.	PERFIL CROMATOGRAFICO CARACTERISTICO	POSITIVO
ESPECTROFOTOMETRIA UV-VISIBLE	0.100-0.700 (550 NM)	0.240
DENSIDAD (G/ML)	1.000-1.100	1.041 (20°C)
Análisis Microbiológicos	Especificaciones	Resultados
AEROBIOS TOTALES (UFC/GR)	<1000	CUMPLE
HONGOS Y LEVADURAS (UFC/GR)	<100	CUMPLE
ENTEROBACTERIAS (UFC/GR)	<100	CUMPLE
SALMONELLA SPP. (UFC/GR)	AUSENCIA	CUMPLE