

Información del Servicio:

ENSAYO

Plataforma tecnológica para la determinación de la composición de muestras de aceite de cannabis para uso medicinal.

Descripción:

Determinación de la concentración de activos cannabinoides CBD y THC en aceites de cannabis mediante un método analítico por Cromatografía Gaseosa con Detección de Ionización de Llama (GC-FID).

Página Web:

<https://www.fccb.unl.edu.ar/investigacion/control-de-calidad-de-medicamentos/>

Lugar de trabajo:

Facultad de Bioquímica y Ciencias Biológicas
Laboratorio de Control de Calidad de Medicamentos (LCCM)

UNLBio

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL
Secretaría de Vinculación y Transferencia Tecnológica

Programa UNLBio
Pasaje Martínez 2626 (S3002AAB). Santa Fe. Argentina
+54 (0342) 4551211 - 4571234 - int. 254
unlbio@unl.edu.ar | www.unl.edu.ar/vinculacion