

INFORME DE ENSAYO METALES PESADOS – HEAVY METALS TEST REPORT

N.º DE REGISTRO – REGISTRY NUMBER

M20-HV1129

Datos del Solicitante – Applicant details

PBG.RO SRL

Datos de la muestra – Sample data

Nombre de la muestra – Sample name:	CANNOLEX PRIME
Fecha recepción – Reception date:	31/07/2020
Tipo de muestra – Sample Type:	Oil
Toma de muestra – Sampling:	By customer
Identificación – Identification:	20PA14435
Fecha de inicio – Start date:	14/08/2020
Fecha fin – Finish date:	21/08/2020

Parámetro	Resultado (Incert. k=2)	Unidades	Método
Parameter	Result (Incert. k=2)	Units	Method
Arsénico / Arsenic	<0.050	mg/kg	PI-LTL-6.452 (ICP-MS)
Cadmio / Cadmium	<0.010	mg/kg	PI-LTL-6.452 (ICP-MS)
Mercurio / Mercury	<0.010	mg/kg	PI-LTL-6.255 (AA)
Plomo / Lead	0.012(±0.003)	mg/kg	PI-LTL-6.452 (ICP-MS)

Paterna 24 de agosto de 2020

www.fundacion-canna.es

Ensayo realizado por laboratorio agroalimentario. *Test performed in agrifood laboratory*

La reproducción total o parcial de este documento no está permitida sin la autorización de Fundación CANNA. Los resultados se limitan a la muestra analizada y no son de aplicación a todo el lote. *The total or partial reproduction of this document is not allowed without the permit of the Fundación CANNA. Results are limited to the analyzed sample not being applicable to the whole batch.*