

INFORME DE ENSAYO METALES PESADOS – HEAVY METALS TEST REPORT

N.º DE REGISTRO – REGISTRY NUMBER	M19-HV1898
--	-------------------

Datos del Solicitante – Applicant details

ARGE CANNA; c/o. Mag. Klaus Hübner.

Datos de la muestra – Sample data

Nombre de la muestra – Sample name:	Smart Greenery Henola
Fecha recepción – Reception date:	04/09/2019
Tipo de muestra – Sample Type:	Vegetal
Toma de muestra – Sampling:	By customer
Identificación – Identification:	19PA03403
Fecha de inicio – Start date:	13/09/2019
Fecha fin – Finish date:	26/09/2019

Parámetro	Resultado (Incert. k=2)	Unidades	Método
<i>Parameter</i>	<i>Result (Incert. k=2)</i>	<i>Units</i>	<i>Method</i>
Arsénico / Arsenic	<0.050	mg/kg	PI-LTL-6.452 (ICP-MS)
Cadmio / Cadmium	0.039 (±0.007)	mg/kg	PI-LTL-6.452 (ICP-MS)
Mercurio / Mercury	<0.010	mg/kg	PI-LTL-6.255 (AA)
Plomo / Lead	0.039 (±0.011)	mg/kg	PI-LTL-6.452 (ICP-MS)

Paterna 02 de octubre de 2019

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.*