

TÜV SÜD ELAB GmbH • Birlenbacher Str. 14 • 57078 Siegen

New Garden Lab - NGB Berlin GmbH Meinekestraße 27

10719 Berlin



Ihr Zeichen/Nachricht vom

Unser Zeichen/Name

Tel.-Durchwahl/E-Mail

Fax-Durchwahl

Datum

Seite

Wia

-442

-500

26.05.2020

1/3

isabella.wiatowski@tuev-sued.de

Untersuchungsbericht L20000276-0014

Auftrag: Chemische Untersuchung

Auftraggeber: New Garden Lab - NGB Berlin GmbH, Berlin

Probenbezeichnung: HERBLIZ Intensiv Feuchtigkeit Spendende Handcreme 100 ml

Probenanzahl: 1

Verpackung: Packung
Marke: HERBLIZ
Eingangsart: DHL
Eingangstemperatur: ungekühlt
Menge: 131 g

 Probeneingang:
 11.05.2020

 Untersuchungsbeginn:
 11.05.2020

 Untersuchungsende:
 25.05.2020

 MHD:
 03/2022

 Charge:
 20C0238

 Nennfüllmenge:
 100 ml

Die Prüfergebnisse beziehen sich aussschließlich auf die untersuchten Proben. Eine auszugsweise Vervielfältigung bedarf der schriftlichen Genehmigung der TÜV SÜD ELAB GmbH.

Geschäftsbedingungen und Informationen zur Datenschutzgrundverordnung finden Sie unter www.tuev-sued.de/elab/agb-dsgvo



Untersuchungsbericht L20000276-0014

Auftraggeber: New Garden Lab - NGB Berlin GmbH, Berlin

Probenbezeichnung: HERBLIZ Intensiv Feuchtigkeit Spendende Handcreme 100 ml



Seite 2/3

Parameter Verfahren	Einheit	Messwert	Grenzwerte
Cannabidiol (CBD) HPLC**	%	<0,01	THE REPORT OF THE PROPERTY OF
Cannabidiol-Carboxylsäure (CBDA) HPLC**	%	<0,01	
Summe Cannabidiol (CBD + CBDA) HPLC**	%	<0,01	
D9-Tetrahydrocannabinol (D9THC) HPLC**	%	<0,01	
Tetrahydrocannabinol-Carboxylsäure (THCA)	%	<0,01	
D8-Tetrahydrocannabinol (D8THC) HPLC**	%	<0,01	
Summe Tetrahydrocannabinol (THC + THCA) HPLC**	%	<0,01	
Cannabigerol HPLC**	%	<0,01	
Cannabigerol-Carboxylsäure HPLC**	%	<0,01	
Cannabinol HPLC**	%	<0,01	
Cannabichromen HPLC**	%	<0,01	
Tetrahydrocannabivarin HPLC**	%	<0,01	
Cannabidivarin HPLC**	%	<0,01	
Cannabidivarin-Carboxylsäure	%	<0,01	

^{* =} Parameter befindet sich im Akkreditierungsumfang (D-PL-21194-01-00)

Beurteilung zu Bericht-Nr. L20000276-0014

Die Bemerkungen beziehen sich nur auf den Analysenumfang.

Hinweis:

Die Analyse des Cannabinoidspektrums wurden bei einem qualifizierten Unterauftragslabor für Hanfanalytik durchgeführt.

Die Prüfergebnisse beziehen sich aussschließlich auf die untersuchten Proben. Eine auszugsweise Vervielfältigung bedarf der schriftlichen Genehmigung der TÜV SÜD ELAB GmbH.

 $Gesch\"{a}ftsbedingungen \ und \ Informationen \ zur \ Datenschutzgrundverordnung \ finden \ Sie \ unter \ www.tuev-sued.de/elab/agb-dsgvongen \ unter \ www.tu$



^{** =} Untersuchung wurde von einem qualifizierten Unterauftragnehmer durchgeführt

^{*** =} Verfahren noch nicht akkreditiert

Untersuchungsbericht L20000276-0014

Auftraggeber: New Garden Lab - NGB Berlin GmbH, Berlin

Probenbezeichnung: HERBLIZ Intensiv Feuchtigkeit Spendende Handcreme 100 ml



ELAB

Seite 3/3

TÜV SÜD ELAB GmbH



Isabella Wiatowski

Fachbereichsleiterin Lebensmittel

Die Prüfergebnisse beziehen sich aussschließlich auf die untersuchten Proben. Eine auszugsweise Vervielfältigung bedarf der schriftlichen Genehmigung der TÜV SÜD ELAB GmbH.

 $Gesch\"{a}fts bedingungen \ und \ Informationen \ zur \ Datenschutzgrundverordnung \ finden \ Sie \ unter \ www.tuev-sued. de/elab/agb-dsgvollen \ de$

Information gem. § 2 Abs. 1 DL-InfoV unter www.tuev-sued.de/impressum

