



ELAB

**Mehr Wert.
Mehr Vertrauen.**

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

**VOOP GmbH
Holsteinischer Kamp 70****22081 Hamburg**

Ihr Zeichen/Nachricht vom	Unser Zeichen/Name	Tel.-Durchwahl/E-Mail	Fax-Durchwahl	Datum	Seite
	SV	-444 vera.scharf@tuev-sued.de	-500	27.11.2020	1/3

Untersuchungsbericht L20002213-0001

Auftrag:	Chemische Untersuchung
Auftraggeber:	VOOP GmbH, Hamburg
Probenbezeichnung:	VOOP hero, CBD-Öl
Artikelnummer:	11901
Probenanzahl:	1
Verpackung:	Pipettenflasche
Eingangsart:	DHL
Eingangstemperatur:	14,1 °C
Menge:	42 g
Probeneingang:	20.11.2020
Untersuchungsbeginn:	20.11.2020
Untersuchungsende:	27.11.2020
Nennfüllmenge:	10 ml

**Die Prüfergebnisse beziehen sich ausschließlich 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/agn-dsgvo



Auftraggeber: VOOP GmbH, Hamburg

Probenbezeichnung: VOOP hero, CBD-Öl

Parameter Verfahren	Einheit	Messwert	Grenzwerte	
			nicht unter	nicht über
Summe Cannabidiol (CBD + CBDA) HPLC**	%	10,79		
Cannabidiol (CBD) HPLC**	%	10,79		
Cannabidiol-Carboxylsäure (CBDA) HPLC**	%	<0,01		
Summe Tetrahydrocannabinol (THC + THCA) HPLC**	%	<0,01		
D9-Tetrahydrocannabinol (D9THC) HPLC**	%	<0,01		
Tetrahydrocannabinol-Carboxylsäure (THCA) HPLC**	%	<0,01		
D8-Tetrahydrocannabinol (D8THC) 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**	%	0,03		
Cannabidivarin-Carboxylsäure HPLC**	%	<0,01		

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

** = Untersuchung wurde von einem qualifizierten Unterauftragnehmer durchgeführt

*** = Verfahren noch nicht akkreditiert

**Die Prüfergebnisse beziehen sich ausschließlich 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/agn-dsgvo



ELAB

Seite 3/3

Auftraggeber: VOOP GmbH, Hamburg

Probenbezeichnung: VOOP hero, CBD-Öl

TÜV SÜD ELAB GmbH



Janna Mattern

staatl. gepr. Lebensmittelchemikerin
Sachbearbeiterin Lebensmittel

**Die Prüfergebnisse beziehen sich ausschließlich 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