



ELAB

**Mehr Wert.
Mehr Vertrauen.**

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

**New Garden Lab - NGP Berlin GmbH
Meinekestraße 27**

10719 Berlin

Ihr Zeichen/Nachricht vom	Unser Zeichen/Name	Tel.-Durchwahl/E-Mail	Fax-Durchwahl	Datum	Seite
	SV	-444 vera.scharf@tuvsud.com	-500	12.08.2021	1/3

Untersuchungsbericht L2103072-0004

Auftrag:	Chemische Untersuchung
Auftraggeber:	New Garden Lab - NGP Berlin GmbH, Berlin
Probenbezeichnung:	Beaty Booster Sanfte Retinolalternative
Probeneingang:	21.07.2021
Eingangsart:	Anlieferung per Spedition
Verpackung:	Pappfaltschachtel
Probenanzahl:	1
Gesamtgewicht:	78 g
Untersuchungsbeginn:	30.07.2021
Untersuchungsende:	12.08.2021

**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.tuvsud.com/elab/agb-dsgvo

Auftraggeber: New Garden Lab - NGP Berlin GmbH, Berlin

Probenbezeichnung: Beaty Booster Sanfte Retinolalternative

Parameter Verfahren	Einheit	Messwert	Grenzwerte	
			nicht unter	nicht über
Summe Cannabidiol (CBD + CBDA) HPLC**	%	0,04		
Cannabidiol (CBD) HPLC**	%	0,04		
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**	%	<0,01		
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.tuvsud.com/elab/agb-dsgvo



ELAB

Seite 3/3

Auftraggeber: New Garden Lab - NGP Berlin GmbH, Berlin

Probenbezeichnung: Beaty Booster Sanfte Retinolalternative

TÜV SÜD ELAB GmbH



Vera Scharf

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.tuvsud.com/elab/agb-dsgvo