

Prüfbericht Labor BECIT-SCANBEC

Kunde: Gigas Nutrition BV Tjalkkade 10 5928 PZ Venlo Netherlands	Auftrags-Nr.:	1907025026
	Prüfberichts-Nr.:	1907025026
	Erstellt am:	31.07.2019
	Erstellt von:	K. Roß

Proben-Nr.:	1907025026	Probenahme- uhrzeit:	k.A.	Empfangsdatum:	02.07.2019
Probe- material:	Vitamins (A-Z)- Peak - 180 Kapseln	Name des Probe- nehmers:	Auftraggeber	Lager- temperatur:	≤ 4 °C
Probenahme- temperatur:	k.A.	Probeneingangs- temperatur:	RT	Prüfzeitraum:	02.07.2019- 31.07.2019
Probenahme- datum:	k.A.				

Beschreibung der Probenahme: Die Probe wurde vom Auftraggeber verpackt angeliefert.

Beschreibung des Prüfverfahrens: Alle Untersuchungen wurden nach den aufgeführten Verfahren durchgeführt.

Schwermetalle

Bestimmung	Prüfverfahren	Ergebnis
Arsen	DIN EN ISO 17294 (2017-01) ^F	0,062 mg/kg
Blei	DIN EN ISO 17294 (2017-01) ^F	0,24 mg/kg
Cadmium	DIN EN ISO 17294 (2017-01) ^F	0,076 mg/kg
Quecksilber	DIN EN 15763 (2010-04) ^F	< 0,002 mg/kg

Ergebnis: Bezüglich der untersuchten Parameter werden die durch die Verordnung (EG) Nr. 1881/2006 vorgegebenen Höchstmengen für Kontaminanten in Nahrungsergänzungsmitteln eingehalten.

Kommentar: --

(Abweichungen, Zusätze, Ausnahmen, Angaben zu fehlerhaft angelieferten Proben)

Geprüft am: 31.07.2019	Geprüft von:  Ramona Wittmann / wissenschaftliche Mitarbeiterin
-------------------------------	--

^F Fremdvergabe, * Nicht akkreditierte Prüfverfahren, ^U Unterauftrag, k.A. keine Angabe, RT Raumtemperatur

Die Untersuchungsergebnisse beziehen sich nur auf die untersuchte Probe und auf die Angaben des Auftraggebers. Wir möchten darauf hinweisen, dass der Prüfbericht, auch in Auszügen, nur nach vorheriger Genehmigung der BECIT GmbH veröffentlicht werden darf. Die vorliegenden Ergebnisse beziehen sich ausschließlich auf die oben aufgeführten Proben.