

edubily GmbH
Herr Grad
Leidingerstraße 10
66798 Wallerfangen

Unser Zeichen:RRu
Datum: 05.08.2024

Prüfbericht **24033798 - 003 B**

Probenbezeichnung : CDP-Cholin Kapseln im Glas
Kennzeichnung : Charge: 24063347 MHD: 30.07.2027
Auftraggeber-Nr. : keine
Verpackung : Fertigpackung
Probenmenge : 5 x 35 g
Probentransport : Lieferdienst
Eingang : 15.07.2024
Eingangstemperatur : Raumtemperatur
Probenahme : durch den Einsender
Prüfbeginn / -ende : 15.07.2024 / 05.08.2024

Die Prüfergebnisse beziehen sich ausschließlich auf die genannten Prüfgegenstände. Es wird keine Verantwortung für die Richtigkeit der Probenahme übernommen, wenn die Proben nicht durch die GBA oder in ihrem Auftrag genommen wurden. In diesem Fall beziehen sich die Ergebnisse auf die Probe wie erhalten. Ohne schriftliche Genehmigung der GBA darf der Prüfbericht nicht veröffentlicht sowie nicht auszugsweise vervielfältigt werden. Entscheidungsregeln der GBA sind in den AGBs einzusehen.

1 von 2

Prüfbericht : 24033798 - 003 B
Probenbezeichnung : CDP-Cholin Kapseln im Glas

Untersuchungsergebnisse

<i>Chemische/Physikalische Analytik</i>	<i>Messwert</i>	<i>Einheit</i>	<i>Deklaration</i>
Citicolin (CDP-Cholin)	536	mg/Kapsel	500
Gewicht pro Darreichungsform	0,583	g	

Höchstgehalte für Nahrungsergänzungsmittel nach VO (EU) 2023/915

Beurteilung:
Der ermittelte Gehalt an Citicolin (CDP-Cholin) stimmt hinreichend genau mit der Deklaration der Fertigpackung überein.

Hamburg, 05.08.2024

Dieser Prüfbericht wurde automatisch erstellt und ist auch ohne Unterschrift gültig.

Methoden

<i>Parameter</i>	<i>Methode</i>
Citicolin (CDP-Cholin)	FV-0243 02-015, HPLC-UV: 2021-07 ₁
Gewicht pro Darreichungsform	Angabe gemäß Kundenspezifikation oder Deklaration ₉₉

Mit ^a markierte Verfahren sind akkreditiert.
Untersuchungslabor: ₁extern ₉₉Auftraggeber/Customer