

# ZERTIFIKAT ISO 8317

**ivm CHILDSAFE**

Wir bestätigen hiermit, dass die Verpackung

## **Verschluss B 24/2 CR 2N**

**auf Behälter Volumen 200 ml - 1000 ml**

[B 24/2 REL CR 2N (3-3.293A4); B 24/2 CR 2N (3-3.298A4)]

Firma

**Rieke Germany GmbH & Co. KG**  
**Neunkirchen, Germany**

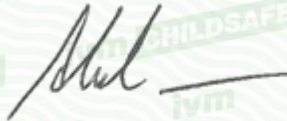
zertifiziert ist nach

**ISO 8317**

Die Verpackung hat die Prüfung auf Konformität nach ISO 8317 (2015) bestanden.

**Die Verpackung ist kindergesichert und für Erwachsene geeignet.**

Braunschweig, 28.06.2021



Dr. Rolf Abelmann  
Institutsleiter

Zertifizierungsnummer:  
**11330220417-8317**

Datum der Erstzertifizierung: **12.07.2017**  
Datum der nächsten Bestätigung: **06/2023**



# ZERTIFIKAT ISO 8317

**ivm CHILDSAFE**

<b>Prüfinstitut</b>	ivm Institut Verpackungsmarktforschung GmbH
<b>Akkreditierung</b>	Nach ISO/IEC 17065 als Zertifizierungsstelle sowie nach ISO/IEC 17025 als Prüflabor durch die DAkkS Deutsche Akkreditierungsstelle, registriert unter D-ZE-14061-01-00 und D-PL-14061-01-00.
<b>Prüfungsleitung</b>	Frau Stephanie Georg
<b>Zertifikat</b>	Herr Dr. Rolf Abelmann
<b>Kunde</b>	Rieke Germany GmbH & Co. KG In der Au 13 57290 Neunkirchen Deutschland
<b>Geprüfte Verpackung</b>	Verschluss B 24/2 CR 2N auf Behälter Volumen 200 ml - 1000 ml
<b>Prüfungszeitraum</b>	Die Prüfungen wurden im Mai und Juni 2017 durchgeführt.
<b>Prüfnorm</b>	Prüfung nach ISO 8317 (2015) auf Kindersicherheit und Eignung für Erwachsene.
<b>Bestätigung der Konformität</b>	Basierend auf der Auswertung der Testergebnisse bestätigt Prüfungsleiterin Stephanie Georg die Konformität mit den Anforderungen. Alle Ergebnisse liegen innerhalb der Toleranzen von ISO 8317 (2015). Die Sequentialauswertung bestätigt das Ergebnis.
<b>Resultat</b>	Die Verpackung entspricht den Anforderungen von ISO 8317 (2015) und wird als kindergesichert zertifiziert.
<b>Zertifikat Nr.</b>	<b>ivm - ZE 11330220417-8317</b>
<b>Gültigkeit</b>	Das Zertifikat ist gültig für eine Dauer von bis zu zehn Jahren, solange an der Verpackung keine Änderungen erfolgen (z.B. an der Spezifikation von Maßen, Material, Gewicht oder Verschlussmechanismus).
<b>maximal gültig bis</b>	11.07.2027