

GBA Gesellschaft für Bioanalytik mbH · Goldtschmidtstr. 5 · 21073 Hamburg

Keimling Naturkost GmbH  
Herr Holler  
Zum Fruchthof 7a  
21614 Buxtehude



Unser Zeichen:Str  
Datum: 16.02.2022

## **Prüfbericht**                      **22007490 - 001**

Probenbezeichnung : Weißes Sesammus, bio 250 g  
Kennzeichnung : BBD: 08/2023, Charge: 171221  
Auftraggeber-Nr. : keine  
Verpackung : Fertigpackung/Schraubdeckelglas  
Probenmenge : 2 x 250 g  
Probentransport : per Kurier  
Eingang : 10.02.2022  
Eingangstemperatur : Raumtemperatur  
Probenahme : durch den Einsender  
Prüfbeginn / -ende : 10.02.2022 / 16.02.2022

Die Prüfergebnisse beziehen sich ausschließlich auf die genannten Prüfgegenstände. 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 : 22007490 001  
Probenbezeichnung : Weißes Sesammus, bio 250 g

## Untersuchungsergebnisse

<i>Pestizide und verwandte Substanzen</i>	<i>Messwert</i>	<i>Einheit</i>
Ethylenoxid		
Ethylenoxid, frei	<0,010	mg/kg
2-Chlorethanol	<0,010	mg/kg
Ethylenoxid, gesamt	nicht nachw.	mg/kg

Hamburg, 16.02.2022

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

## Methoden

<i>Parameter</i>	<i>Methode</i>
Ethylenoxid	HH-MA-M 03-064, GC-MS/MS: 2021-09 <sup>a</sup>

Mit <sup>a</sup> markierte Verfahren sind akkreditiert.  
Untersuchungslabor: oGBA Hamburg

Ethylenoxid, gesamt: Summe aus Ethylenoxid und 2-Chlorethanol, ausgedrückt als Ethylenoxid