

Prüfbericht : 21045172 001
Probenbezeichnung : BIO Moringablatt Pulver

Untersuchungsergebnisse

| <i>Pestizide und verwandte Substanzen</i> | <i>Messwert</i> | <i>Einheit</i> | <i>Höchstgehalt</i> |
|---|-----------------|----------------|---------------------|
| Ethylenoxid | | | |
| 2-Chlorethanol | <0,010 | mg/kg | |
| Ethylenoxid, frei | <0,010 | mg/kg | |
| Ethylenoxid, gesamt | nicht nachw. | mg/kg | 0,1 |

Pestizidhöchstgehalt(e) entsprechend der Kategorie Moringa-Blätter (EU-Code: 0632030).

Beurteilung:

Die Probe entspricht hinsichtlich der untersuchten Pestizide den Anforderungen der Verordnung (EG) 396/2005 über Höchstgehalte an Pestizidrückständen.

Die Probe entspricht hinsichtlich der untersuchten Pestizide dem Orientierungswert (0,01 mg/kg) für Pflanzenschutzmittel des Bundesverbandes Naturkost Naturwaren e.V. (BNN).

Hamburg, 16.08.2021



i. A. M. Jähring

(Staatl. gepr. Lebensmittelchemikerin / Kundenbetreuung)

Methoden

| <i>Parameter</i> | <i>Methode</i> |
|------------------|--|
| Ethylenoxid | HH-MA-M 03-064, GC-MS/MS: 2021-02 ^a |