

GALAB Laboratories GmbH • Am Schleusengraben 7 • D - 21029 Hamburg • Germany

**Prüfbericht: P2022166534**  
**Probennummer: 2022171105**

MARIMO GmbH  
 Herr Roesch  
 Muenchener Str. 45 Hofhaus  
 60329 Frankfurt (Main)

Auftraggeber: MARIMO GmbH  
 Auftrag: Herr Roesch  
 Eingangsdatum: 07.12.2022  
 Untersuchungszeitraum: 07.12.2022 - 14.12.2022  
 Probenahme: durch Einsender  
 Probentransport: durch Einsender  
 Probenlagerung bis: 11.01.2023  
 Datum Probenahme:  
 Seite: 1 von 2  
 Hamburg, den 14.12.2022

## Prüfergebnisse

### Probendaten

Artikel: BIO-Tee  
 Menge: 0,112 kg  
 Ext. Ref.-Nr.: Bio Morimoto 2. Ernte Felder #8 & #9  
 2022

Weitere: Bio 2 Roji Minami Sayaka #8 LOT 3-2R7N8-22, Bio 2 Roji Kanaya Midori #9 LOT 3-2R3N9-22, Bio 2 Kabuse Yabukita #8 LOT 3-2K1N8-22, BIO 2 Roji Yabukita #9 LOT 3-2R1N9-22; Interne Referenz-Nr.: Bio Morimoto 2. Ernte Felder #8 & #9 2022

### Pestizide

Verfahren: Wirkstoffspektren und Methoden: GALAB Pestizide 500Plus® BNN komplexe Matrices, Stand: 05.10.2022.

| Parameter       | Gehalt | Einheit | BG |
|-----------------|--------|---------|----|
| GALAB Pestizide | n.n.   | -       | -  |

### Pestizide

Verfahren: SOP-0232; 2011-06

| Parameter | Gehalt | Einheit | BG    | HM gem. VO (EG) Nr. 396/2005 |
|-----------|--------|---------|-------|------------------------------|
| Glyphosat | n.n.   | mg/kg   | 0,010 | 2,0                          |

### Bewertung:

Die Anforderungen der Verordnung (EU) Nr. 396/2005 werden hinsichtlich der untersuchten Parameter eingehalten.

Die Ergebnisse der rückstandsanalytischen Untersuchung weisen nicht darauf hin, dass ein Verstoß gegen die Vorschriften der neuen EU-Öko-Verordnung 2018/848 vorliegt.

Beurteilung der Befunde gemäß BNN-Orientierungswert in der aktuell gültigen Fassung:

Orientierungswert für Einzelsubstanzen eingehalten ( $\leq 0,010$  mg/kg\*). JA

Orientierungswert für Einzelsubstanzen unter Berücksichtigung der erweiterten Messunsicherheit +/-50% eingehalten ( $\leq 0,020$  mg/Kg\*). JA

**Prüfbericht P2022166534**

**Probennummer: 2022171105**

Seite: 2 von 2

## Prüfergebnisse

Maximale Anzahl an Einzelsubstanzen eingehalten (max 2 Substanzen  $\geq 0,010$  mg/kg\* Ohne Berücksichtigung der erweiterten Messunsicherheit von +/- 50%). JA

\*sofern keine anderslautenden Interpretationshilfen oder Ausführungen des BNN e.V. existieren

Die rechtliche Beurteilung erfolgt nach europäischen Verordnungen, dem LFGB und den aufgrund dieses Gesetzes erlassenen Rechts- und Ausführungsvorschriften. Des Weiteren liegt der Bewertung der europäische Leitfaden "Document SANTE/12682/2019" zugrunde.

Die Ergebnisse und die Bewertung beziehen sich ausschließlich auf die untersuchte Probe (wie erhalten).

n.n. = nicht nachweisbar

Für Rückfragen steht Ihnen gerne auch Ihr Kundenberater zur Verfügung: Vanessa Monschein Telefon direkt 040 / 368077 427

V. Monschein (Staatlich geprüfte Lebensmittelchemikerin) / Natascha Cramer (Staatlich geprüfte Lebensmittelchemikerin)

Dieser Prüfbericht wurde elektronisch erstellt und freigegeben und ist damit auch ohne Unterschrift gültig. Ohne schriftliche Genehmigung der GALAB Laboratories GmbH darf dieser Bericht nicht auszugsweise vervielfältigt werden.