

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

**Prüfbericht: P2019127902**  
**Probennummer: 2019127662**

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

Auftraggeber: MARIMO GmbH  
 Auftrag: Herr Roesch  
 Eingangsdatum: 18.06.2019  
 Untersuchungszeitraum: 18.06.2019 - 04.07.2019  
 Probenahme: durch Einsender  
 Probentransport: durch Einsender  
 Probenlagerung bis: 01.08.2019  
 Datum Probenahme:  
 Seite: 1 von 2  
 Hamburg, den 04.07.2019

## Prüfergebnisse

### Probendaten

Artikel: BIO-Tee  
 Menge: 0,13 kg

Weitere: Bio-Grüntee aus Mie von der ersten Ernte 2019: Bio Mie Yamanoka Kabusecha LOT 0-1SK-19, Bio Mie Tokujou Sencha LOT 0-12-19, Bio Marimo Sencha LOT 0-13-19

### Pestizide

Verfahren: *Wirkstoffspektren und Methoden: GALAB Pestizide 500Plus® BNN komplexe Matrices, Stand: 20.05.2015*

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
AMPA	n.n.	mg/kg	0,10	
Glufosinat	n.n.	mg/kg	0,10	0,10
Glyphosat	n.n.	mg/kg	0,10	2,0

### Bewertung: verkehrsfähig

Einhaltung der gesetzlichen Höchstmengen hinsichtlich der untersuchten Parameter.

Einhaltung der Anforderungen der Orientierungswerte für Pestizidrückstände des BNN hinsichtlich der untersuchten Parameter.

**Prüfbericht P2019127902**

**Probennummer: 2019127662**

Seite: 2 von 2

## Prüfergebnisse

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 11813/2017" zugrunde.

Die Messergebnisse und die Bewertung beziehen sich ausschließlich auf die untersuchte Probe.

n.n. = nicht nachweisbar

Für Rückfragen steht Ihnen gerne auch Ihr Kundenberater zur Verfügung: Natascha Cramer Telefon direkt 040 / 368077 475

Jana Vollmer (B.Sc. Ökotrophologie) / Natascha Cramer (Diplom-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.