

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

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

Prüfbericht: P2023153287

Probennummer: 2023156179

Auftraggeber: MARIMO GmbH
Auftrag: Herr Gettmann vom 23.10.2023

Eingangsdatum: 26.10.2023
Untersuchungszeitraum: 26.10.2023 - 09.11.2023
Material: Tee
Probennahme: durch Einsender
Probentransport: durch Einsender
Probenlagerung bis: 07.12.2023
Seite: 1 von 1

Hamburg, den 09.11.2023

Prüfergebnisse

Probenbezeichnung:

Bio Mie Tokujou Sencha LOT 0-12-23; Bio Mie Marimo Sencha LOT 0-13-23; Bio Mie Karigane LOT 0-11-23;
Bio Mie Yamanoka Tokujou Kabusecha LOT 0-1SK-23; Bio Mie Yanagicha LOT LOT 0-1Y-23; Bio Mie Mizudashi Sencha LOT
0-16-23; Interne Referenz-Nr.: Bio Mie 2023 Radionuklidanalyse

Radioaktivität

Verfahren: *Gammastrahlenspektrometrie (SOP 3-09, 2018-11)**

Parameter	Gehalt	Einheit	BG
Caesium-134	<1,0	Bq/kg	-
Caesium-137	<1,0	Bq/kg	-

*externe Labore BG = Berichtsgrenze

Kommentar:

Prüfergebnisse mit "<" beziehen sich auf die erreichte Erkennungsgrenze.

Die Ergebnisse und die Bewertung beziehen sich ausschließlich auf die untersuchte Probe (wie erhalten).
Für Rückfragen steht Ihnen gerne auch Ihr Kundenberater zur Verfügung: Vanessa Monschein Telefon direkt 040 / 368077 427

V. Monschein (Staatlich geprüfte Lebensmittelchemikerin) / Jana Vollmer (B.Sc. Ökotrophologie)
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.