

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

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

Prüfbericht: P2022167548

Probennummer: 2022171110

Auftraggeber: MARIMO GmbH
Auftrag: Herr Roesch vom 05.12.2022
Eingangsdatum: 07.12.2022
Untersuchungszeitraum: 07.12.2022 - 20.12.2022
Material: Tee
Probennahme: durch Einsender
Probentransport: durch Einsender
Probenlagerung bis: 17.01.2023
Seite: 1 von 1
Hamburg, den 20.12.2022

Prüfergebnisse

Probenbezeichnung:

Bio 2 Roji Yabukita #4 LOT 3-2R1N4-22, Bio 2 Roji Yutaka Midori #12 LOT 3-2R2N12-22, Bio 2 Roji Guricha Oku Midori #3 LOT 3-2RG4N3-22, Bio 2 Roji Yabukita #9 LOT 3-2R1N9-22, Bio 2 Roji Yabukita #1 LOT 3-2R1N1-22, Bio 2 Roji Minami Sayaka #8 LOT 3-2R7N8-22, Bio 2 Atama LOT 3-2AT-22, Bio 2 Big Shiraore LOT 3-2BS-22; Interne Referenz-Nr.: Bio Morimoto 2. Ernte Radionuklide 2022

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 = Bestimmungsgrenze

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) / 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.