

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

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

Prüfbericht: P2022166291-01 #

Probennummer: 2022169497

Auftraggeber: MARIMO GmbH
Auftrag: Herr Roesch vom 28.11.2022
Eingangsdatum: 29.11.2022
Untersuchungszeitraum: 29.11.2022 - 13.12.2022
Material: Tee
Probennahme: durch Einsender
Probentransport: durch Einsender
Probenlagerung bis: 10.01.2023
Seite: 1 von 1

Hamburg, den 07.02.2023

Prüfergebnisse

Probenbezeichnung:

Bio-Tee von Familie Morimoto, 1. Ernte 2022: Bio Morimoto Fukamushi Oku Yutaka LOT 3-1FK9N3-22; Bio Morimoto GO-EN LOT 3-1KG4N3-22; Bio Morimoto Tokujou Kabuse Minami Sayaka #4 LOT 3-1K7N4-22; Bio Morimoto Tokujou Roji Yabukita #4 LOT 3-1R1N4-22; Bio Morimoto Tokujou Kabuse Yabukita #8 LOT 3-1K1N8-22; Bio Shiraore Small LOT 3-1SH-22; Bio Kafuncha LOT-3-1BKC-22, Bio Yanagicha LOT 3-15-22, Bio Toku Kabuse Kanaya Midori #9 LOT 3-1K3N9-22; Interne Referenz-Nr.: Bio Morimoto 1.Ernte 2022; Radionuklide

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).

Korrigierter Prüfbericht (Änderung der Proben Daten). Ersetzt Prüfbericht Nr. P2022166291.

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

V. Monschein (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.