

Analysenzertifikat

Prüfberichtsnummer: **C25018307**
Auftraggeber: Kirishima UG (haftungsbeschränkt)
Tobias Roesch
Muenchener Str. 45
60329 Frankfurt a.M.

Hamburg, 05.08.2025
Seite 1 von 2

Auftragsdatum: 25.07.2025
Probeneingangsdatum: 25.07.2025
Untersuchungszeitraum: 25.07.2025 - 05.08.2025
Probenlagerung bis: 02.09.2025



Probendaten:

GALAB Probennummer: 25008902-0001-00 Probenbeschreibung: Bio Kirishima Aki Bancha
Losnummer: 2-4A-24 Menge: 0,11 kg

Parameter	Einheit	Gehalt	RL	Prüfverfahren
Pestizide				
GALAB Pestizide	-	n.n.		V00513

RL = Reporting Limit, n.n = nicht nachweisbar, MU = Messunsicherheit

Prüfverfahren:

V00513: DIN EN 15662:2018-07 Modulares QuEChERS-Verfahren, Wirkstoffspektren und Methoden: GALAB Pestizide 500Plus® BNN (komplexe Matrix) (GC-MS/MS, GC-NCI & LC-MS/MS) Stand: 21.07.2025 (MU = 50%)

Probenbeurteilung:

Einhaltung der Anforderungen der Verordnung (EG) Nr. 396/2005 hinsichtlich der untersuchten Parameter.

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

Beurteilung der Befunde gemäß BNN-Orientierungswert:
Die vorliegende Probe entspricht im Rahmen der durchgeführten Untersuchungen dem privaten Standard des BNN e.V. in Bezug auf den Orientierungswert für Pestizide.

Die Einhaltung der Anforderungen des BNN e.V. in Bezug auf den Orientierungswert für Pestizide ist in der folgenden Tabelle zusammengefasst.

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

Orientierungswert für Einzelsubstanzen unter Berücksichtigung der erweiterten Messunsicherheit $\pm 50\%$ eingehalten ($\leq 0,021$ mg/kg*). JA

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

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

05.08.2025, Lena Taubitz, B. Sc. Ökotrophologie

Analysenzertifikat



Prüfberichtsnummer: **C25018307**

Seite 2 von 2

Die rechtliche Beurteilung erfolgt nach europäischen Verordnungen, dem LFBG und aufgrund dieses Gesetzes erlassenen Rechts- und Ausführungsvorschriften.

Des Weiteren liegt der Bewertung der Leitfaden 'Document SANTE/11312/2021' zugrunde.

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

Sofern die Probenahme und der Transport nicht durch GALAB durchgeführt wurde, kann eine vorangegangene Beeinträchtigung der Probe durch die falsche Auswahl oder unzureichende Reinigung der Probengefäße oder fehlende Konservierung/Kühlung nicht ausgeschlossen werden. Wir empfehlen, etwaige Befunde dahingehend kritisch zu prüfen.

Bei Rückfragen steht Ihnen gerne auch zur Verfügung:

Vanessa Monschein, Telefon direkt: +49 40 368 077 427, E-Mail: vanessa.monschein@galab.de und

Vanessa Behrmann, Telefon direkt: +49 40 368 077 378, E-Mail: Vanessa.Behrmann@galab.de

Dieser Bericht wurde elektronisch erstellt und freigegeben und ist somit auch ohne Unterschrift gültig.

Ohne ausdrückliche schriftliche Genehmigung der GALAB Laboratories GmbH darf dieser Bericht nicht auszugsweise vervielfältigt werden.

05.08.2025, Lena Taubitz, B. Sc. Ökotrophologie

GALAB Laboratories GmbH
Am Schleusengraben 7
21029 Hamburg
Germany

Tel. +49 40 36 80 77 0
Fax +49 40 36 80 77 401
info@galab.com
www.galab.com

Geschäftsführung:
Dr. Eckard Jantzen
Dr. Jürgen Kuballa

Accredited Testing Laboratory
DIN EN ISO/IEC 17025

