

GBA Gesellschaft für Bioanalytik mbH · Goldtschmidtstr. 5 · 21073 Hamburg

Sunday Natural Products GmbH

Potsdamer Str. 81c, Gebäude H
10785 BerlinAnsprechpartner:
Lennart Kühn
Tel. : +49(0)40 / 79 71 72 - 787
l.kuehn@gba-group.deDr. Frank Schütt
Tel. : +49(0)40 / 79 71 72 - 54
f.schuett@gba-group.de**Prüfbericht** **18030485 - 009**

Probenbezeichnung : Sencha Kirishima Bio (0964-bio)

Kennzeichnung : Sencha Kirishima Bio (0964-bio)

Auftraggeber-Nr. : keine

Verpackung : Verbundverpackung

Probenmenge : 104 g

Probentransport : per Kurier

Eingang : 23.08.2018

Eingangstemperatur : Raumtemperatur

Probenahme : durch den Einsender

Prüfbeginn / -ende : 23.08.2018 / 30.08.2018

Die Prüfergebnisse beziehen sich ausschließlich auf die genannten Prüfgegenstände. Ohne schriftliche Genehmigung der GBA darf der Prüfbericht nicht auszugsweise vervielfältigt werden. Mit * markierte Verfahren sind akkreditiert.

1 / 2

Prüfbericht : 18030485 009
Probenbezeichnung : Sencha Kirishima Bio (0964-bio)
Kennzeichnung : Sencha Kirishima Bio (0964-bio)

Untersuchungsergebnisse

<i>Pestizide und verwandte Substanzen</i>	<i>Messwert</i>	<i>Einheit</i>	<i>Methode</i>
Pestizide, GC-MS/MS	s. u.		§ 64 LFGB L 00.00-115, mod.: 2014-02 ^a
Pestizide, LC-MS/MS	s. u.		§ 64 LFGB L 00.00-115, mod.: 2014-02 ^a
Org. Chlorpestizide	nicht nachw.		
Org. Phosphorpestizide	nicht nachw.		
Org. Stickstoffpestizide	nicht nachw.		
Pyrethroide	nicht nachw.		
Weitere Pestizide, Synergisten	nicht nachw.		

Beurteilung:

Die Probe entspricht hinsichtlich der untersuchten Pestizide den Anforderungen der Verordnung (EG) 396/2005 über Höchstgehalte an Pestizidrückständen.

Die Probe entspricht hinsichtlich der untersuchten Pestizide dem Orientierungswert (0,01 mg/kg) für Pflanzenschutzmittel des Bundesverbandes Naturkost Naturwaren e.V. (BNN).

Hamburg, 30.08.2018



i. A. L. Kühn

(Staatl. gepr. Lebensmittelchemiker / Kundenbetreuung)