

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

Sunday Natural Products GmbH

Potsdamer Str. 81c, Gebäude H
10785 Berlin



Ansprechpartner:
Lennart Kühn
Tel. : +49(0)40 / 79 71 72 - 787
l.kuehn@gba-group.de

Prüfbericht **19036916 - 002**

Probenbezeichnung : Bio Propolis 240 Multispektrum Spray ohne Alkohol

Kennzeichnung : Kennzeichnung: 4669, L04925

Auftraggeber-Nr. : keine

Verpackung : Glasflasche

Probenmenge : 2 x 20 ml

Probentransport : per Kurier

Eingang : 19.08.2019

Eingangstemperatur : Raumtemperatur

Probenahme : durch den Einsender

Prüfbeginn / -ende : 19.08.2019 / 23.08.2019

Die Prüfergebnisse beziehen sich ausschließlich auf die genannten Prüfgegenstände. Ohne schriftliche Genehmigung der GBA darf der Prüfbericht nicht auszugsweise vervielfältigt werden. Entscheidungsregeln der GBA sind in den AGBs einzusehen.

1 von 3

GBA Gesellschaft für Bioanalytik mbh
Goldtschmidtstr. 5, 21073 Hamburg
Telefon +49 (0)40 797172-0
Fax +49 (0)40 797172-27
E-Mail service@gba-group.de
www.gba-group.com

HypoVereinsbank
IBAN DE45 2003 0000 0050 4043 92
SWIFT BIC HYVEDEMM300
Commerzbank Hamburg
IBAN DE67 2004 0000 0449 6444 00
SWIFT-BIC COBADEHHXXX

Sitz der Gesellschaft:
Hamburg
Handelsregister:
Hamburg HRB 42774
USt-Id.Nr. DE 118 554 138
St.-Nr. 47/723/00196

Geschäftsführer:
Steffen Walter, Mark Piekereit
Ralf Murzen, Kai Plinke
Dr. Roland Bernerth
Dr. Elisabeth Lackner
Torben Giese



Prüfbericht : 19036916 002
 Probenbezeichnung : Bio Propolis 240 Multispektrum Spray ohne Alkohol
 Kennzeichnung : Kennzeichnung: 4669, L04925

Untersuchungsergebnisse

<i>Chemische/Physikalische Analytik</i>	<i>Messwert</i>	<i>Einheit</i>
Pyrrolizidinalkaloide		
Senecionin	<10	µg/kg
Senecionin-N-oxid	<10	µg/kg
Seneciophyllin	<10	µg/kg
Seneciophyllin-N-oxid	<10	µg/kg
Monocrotalin	<10	µg/kg
Monocrotalin-N-oxid	<10	µg/kg
Retrorsin	<10	µg/kg
Retrorsin-N-oxid	<10	µg/kg
Heliotrin	<10	µg/kg
Heliotrin-N-oxid	<10	µg/kg
Senkirkin	<10	µg/kg
Trichodesmin	<10	µg/kg
Echimidin	<10	µg/kg
Echimidin-N-oxid	<10	µg/kg
Intermedin	<10	µg/kg
Intermedin-N-oxid	<10	µg/kg
Lycopsamin	<10	µg/kg
Lycopsamin-N-oxid	<10	µg/kg
Lasiocarpin	<10	µg/kg
Lasiocarpin-N-oxid	<10	µg/kg
Europin	<10	µg/kg
Europin-N-oxid	<10	µg/kg
Erucifolin	<10	µg/kg
Erucifolin-N-oxid	<10	µg/kg
Jacobin	<10	µg/kg
Jacobin-N-oxid	<10	µg/kg
Senecivernin	<10	µg/kg
Senecivernin-N-oxid	<10	µg/kg

Hamburg, 23.08.2019



A.L. Kühn

(Staatl. gepr. Lebensmittelchemiker / Kundenbetreuung)

Prüfbericht : 19036916 002
Probenbezeichnung : Bio Propolis 240 Multispektrum Spray ohne Alkohol
Kennzeichnung : Kennzeichnung: 4669, L04925

Methoden

<i>Parameter</i>	<i>Methode</i>
Pyrrolizidinalkaloide	HM-MA-M 02-055, LC-MS/MS: 2016-02 ^{a11}

Mit ^a markierte Verfahren sind akkreditiert. Untersuchungslabor: ¹¹GBA Hameln