



**LABOR
DR. LIPPERT**

SICHERHEIT FÜR FRISCHE LEBENSMITTEL

Labor Dr. Lippert GmbH · Kranzweiherweg 10 · D-53489 Sinzig

E-Mail: info@labor-lippert.de
Telefon: 0049 (0) 26 42 / 99 99 30 20
Telefax: 0049 (0) 26 42 / 99 99 30 30
Web: www.labor-lippert.de

Biofruit GmbH
Herr Dirk Salentin
Am Langen Graben 5

52353 Düren

Sinzig, 16.06.2017

Seite 1 von 5

Prüfbericht Nr.: S17-060202

Auftraggeber: Biofruit GmbH, Düren
Projekt: Rückstandsuntersuchung

Probe Nr.:	S17-060202-01			
Artikel:	Bio Kürbis			
Beschreibung der Probe:	Kürbis, 1,06 kg (1 Stück) lose in Kartonage			
Probeneingang:	13.06.2017	Prüfzeitraum: 13.06.2017 bis 16.06.2017		
Probenahmedatum:	12.06.2017			
Probenahme:	Auftraggeber			
Los-Nr:	L-2307/26283			
Herkunftsland:	Spanien			
Bio:	ja			
GGN:	4050373810634			
Kaliber:	800-1200 g			
Klasse:	1			
Lieferant:	Camposeven			
Marke:	biogarden			
Öko-Kontrollstelle	ES-ECO-024-MU			
Partienummer:	E 26301			
Sorte:	Hokkaido			
Zusätzliche Identifikationen:	CoC: 4056186737236 Traz. 17KIS1			
Prüfumfang:	Pflanzenschutzmittel			
Untersuchungsverfahren:	QuEChERS, § 64 LFGB, L 00.00-115, erweitert			
Parameter	Einheit	Ergebnis	RHG	BG
Pflanzenschutzmittel (GC-MS)		keine Wirkstoffe nachweisbar		
Prüfumfang:	Pflanzenschutzmittel			
Untersuchungsverfahren:	QuEChERS, § 64 LFGB, L 00.00-115, erweitert			
Parameter	Einheit	Ergebnis	RHG	BG
Pflanzenschutzmittel (LC-MS/MS)		keine Wirkstoffe nachweisbar		

Durch die DAKKS nach DIN EN ISO/IEC
17025 akkreditiertes Prüflaboratorium.
Die Akkreditierung gilt für die in der
Urkunde aufgeführten Prüfverfahren.



BG = Bestimmungsgrenze

RHG = Rückstandshöchstgehalt lt. VO (EG) Nr. 396/2005

Beurteilung:

Das Produkt ist mit der Zusatzbezeichnung "Bio" versehen. Der Bundesverband Naturkost Naturwaren Herstellung und Handel e.V. (BNN) hat am 03.04.2001 Rückstandswerte für chemisch-synthetische Pflanzenschutz-, Schädlingsbekämpfungsmittel- und Vorratsschutzmittel verabschiedet, die zum 01.06.06 um eine Regelung zu Mehrfachrückständen erweitert wurde. Dabei wurde ein Orientierungswert von maximal 0,01 mg/kg für die Einzelsubstanz beschlossen, insgesamt dürfen nicht mehr als zwei Substanzen nachgewiesen werden. Bei der vorliegenden Probe wurden keine Pestizide nachgewiesen; sie entspricht somit den Vorgaben des BNN Herstellung und Handel für Bioprodukte.

Darüber hinaus entspricht die vorgelegte Probe im Rahmen der durchgeführten Untersuchungen der Verordnung (EG) Nr. 396/2005 in der derzeit gültigen Fassung und ist somit verkehrsfähig.

Christopher Funk
staatlich gepr. Lebensmittelchemiker

Dieser Prüfbericht wurde elektronisch erstellt und ist daher auch ohne Unterschrift gültig.

13. JUNI 2017

Kristine Friedland

Von: Biofruit GmbH - Kerstin Pastucha <Kerstin@biofruit.de>
 Versendet: Freitag, 9. Juni 2017 09:46
 An: Info Labor Lippert GmbH
 Cc: Biofruit GmbH - Roger Goeckeritz
 Betreff: Abholung Proben Montag

Freitag Di. 13/17

Hallo

Können Sie bitte am Montag in Gartner Kehl Proben zur Standardrückstandsanalyse abholen?

Die Ware ist Vormittags verfügbar, geben Sie mir einfach einen Abholzeitraum durch.

Bitte bestätigen.

Danke.

LC-S	<input checked="" type="checkbox"/>
OC	<input checked="" type="checkbox"/>
Dithiocarb	<input type="checkbox"/>
Dithianen	<input type="checkbox"/>
Nitrat	<input type="checkbox"/>
Quats	<input type="checkbox"/>
Morpholin	<input type="checkbox"/>
Maleins	<input type="checkbox"/>
Ethephon	<input type="checkbox"/>
Bromid	<input type="checkbox"/>

Bio Kirschen	Torrealta	Spanien	12.06.2017	E 26289
Bio Aprikosen	Torrealta	Spanien	12.06.2017	E 26289
Bio Paraguayos	Haciendas	Spanien	12.06.2017	E 26305
Bio Kürbisse	Camposeven	Spanien	12.06.2017	E 26301
Bio Cocktailstrauch	Ecosur	Spanien	12.06.2017	E 26303
Bio Gurke	Eurocastell	Spanien	12.06.2017	E 26304
Bio Strauchtomate	Eurocastell	Spanien	12.06.2017	E 26304
Bio Möhre	Jansen	Spanien	12.06.2017	N 26300

1,06 kg

Mit freundlichen Grüßen

Kerstin Pastucha

Biofruit GmbH
 Am Langen Graben 5
 D-52353 Düren
 www.biofruit.de

T: +49 (0) 2421 / 69 354 11
 F: +49 (0) 2421 / 69 354 18
 M: +49 (0) 151 / 61 3705 61
 E: kerstin@biofruit.de



Rechtsform: Gesellschaft mit beschränkter Haftung
 Sitz der Gesellschaft: Düren – Geschäftsführer: Dirk Salentin
 Zuständiges Registergericht: Amtsgericht Düren, HRB 5629
 DE-ÖKO-006, Ust. ID DE 266 5428 05

Die in dieser E-Mail enthaltenen Nachrichten und Anhänge sind ausschließlich für den bezeichneten Adressaten bestimmt. Sie können rechtlich geschützte, vertrauliche Informationen enthalten. Falls Sie nicht der bezeichnete Empfänger oder zum Empfang dieser E-Mail nicht berechtigt sind, ist die Verwendung, Vervielfältigung oder Weitergabe der Nachrichten und Anhänge untersagt. Falls Sie diese E-Mail irrtümlich erhalten haben, informieren Sie bitte unverzüglich den Absender und vernichten Sie die E-Mail.

IMG_5863



IMG_5865



IMG_5866