



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, 05.09.2017

Seite 1 von 5

Prüfbericht Nr.: S17-090007

Auftraggeber: Biofruit GmbH, Düren
Projekt: Rückstandsuntersuchung

Probe Nr.:	S17-090007-01			
Artikel:	Bio Mango			
Beschreibung der Probe:	Mangos, 1,52 kg (4 Stück) einzeln foliert in Kartonage			
Probeneingang:	01.09.2017	Prüfzeitraum: 01.09.2017 bis 05.09.2017		
Probenahmedatum:	31.08.2017			
Probenahme:	Auftraggeber			
Los-Nr:	L-3504			
Herkunftsland:	Spanien			
Bio:	ja			
Füllmenge:	1 Stück			
Kaliber:	360-440 g			
Klasse:	2			
Marke:	biogarden			
Öko-Kontrollstelle	ES-ECO-004-AN			
Packeinheit:	10 Stück			
Positionsnummer:	E 26830/2017			
Sorte:	Osteen			
Zusätzliche Informationen:	EAN-Packstück: 4260217270627			
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		

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-, Schädlingsbekämpfung- 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.



IMG_2123



IMG_2124