

Shimodozono International GmbH Keiko Tee  
Strothestraße 50  
49356 Diepholz

Hamburg, 12.09.2014

**Analytical report / Analytical report AR-14-SP-070704-02**This report will replace report number: AR-14-SP-070704-01  
This report will replace report number: AR-14-SP-070704-01**Sample Code / Sample Code 388-2014-00069526**

<b>Order from / Order from:</b>	03.09.2014
<b>Reception date time / Reception date time:</b>	05.09.2014
<b>Sample name / Sample name:</b>	2014 2nd Flush Sample Biofarm
<b>Marking / Marking:</b>	Mischprobe (alle Tees der 2. Pflückperiode 2014) KEIKO Biofarm, Bio
<b>Client sample code / Client sample code:</b>	-
<b>Organic / Organic:</b>	No / No
<b>Start analysis / Start analysis:</b>	05.09.2014
<b>End analysis / End analysis:</b>	12.09.2014

**Analysis of pesticides / Analysis of pesticides****Analysis of pesticides / Analysis of pesticides**

Radioactivity

## A7380

Internal method

This report will replace report number: AR-14-SP-070704-01

This report will replace report number: AR-14-SP-070704-01

**Test results / Test results**

Parameter / Parameter	Measurement / Measurement	Dimension / Dimension	Result / Result	MRL / MRL	RL / RL
Activity in Cesium 134 ##	Gamma spectrometer	Bq/kg	n.n.		3
Activity in Cesium 137 ##	Gamma spectrometer	Bq/kg	n.n.		3
Reference date for activities ##	Gamma spectrometer		10 Sep 2014		

RL = Reporting Limit

MRL = Maximum Residue Level

RL = Reporting Limit

MRL = Maximum Residue Level

## = Subcontracted to a Eurofins laboratory accredited for this test. / Assigned in sub-order



Analytical Service Manager (Svenja Maurer)

Shimodozono International GmbH Keiko Tee  
Strothestraße 50  
49356 Diepholz

Hamburg, 12.09.2014

**Prüfbericht / Analytical report**      **AR-14-SP-070706-01****Probennummer / Sample Code**      **388-2014-00069364**

**Auftrag vom / Order from:** 03.09.2014  
**Eingangsdatum / Reception date time:** 05.09.2014  
**Probenbezeichnung / Sample name:** 2014 2nd Flush Sample Biofarm  
**Markierung / Marking:** Mischprobe (alle Tees der 2. Pflückperiode 2014) KEIKO Biofarm, Bio

**Probennummer Kunde / Client sample code:** -

**Bio / Organic:** Ja / Yes  
**Beginn Analyse / Start analysis:** 05.09.2014  
**Ende Analyse / End analysis:** 12.09.2014

**Untersuchung auf Pestizide / Analysis of pesticides****Untersuchung auf Pestizide / Analysis of pesticides**

Organochlorpestizide, Pyrethroide (OC-03-01-TEE)	SP301	PSP36	ASU L00.00-34
Organophosphorpestizide (OP-03-01-TEE)	SP303	PSP36	ASU L00.00-34
Stickstoffhaltige Pestizide (OX-03-01-TEE)	SP304	PSP36	ASU L00.00-34
Pestizid-Screening Quechers-LC-MS/MS (LC4) (QuLC-03-03-TEE)	SP920	PSP36	EN 15662:2008

**Seite / Page 1/2**

Die Prüfergebnisse beziehen sich ausschließlich auf den Prüfgegenstand und den Umfang der durchgeführten Untersuchungen.  
Eine - auch auszugsweise - Veröffentlichung des Berichtes bedarf einer schriftlichen Genehmigung.  
Eurofins | Dr. Specht Laboratorien GmbH · Postfach 90 02 64 · D-21079 Hamburg  
Geschäftsführer: Dr. Thomas Anspach, Dr. Manfred Linkerhägner.  
Ust ID.Nr.: DE 238466739  
HRB 91731 AG Hamburg  
Nord/LB 135024461 (BLZ 250 500 00) IBAN DE82 2505 0000 0135 0244 61, BIC-/SWIFT-Code NOLADE2HXXX

Es gelten unsere AVB, die wir Ihnen auf Anfrage gerne zusenden oder unter <http://www.eurofins.de/lebensmittel/kontakt/avb.aspx> zur Verfügung stehen.



D-PL-14198-01-00

Durch die DAkkS nach

DIN EN ISO/IEC 17025 akkreditiertes Prüflaboratorium.

Die Akkreditierung gilt für die in der Urkunde aufgeführten Prüfverfahren

Liste der akkreditierten Standorte und Bereiche auf Anforderung erhältlich

### Prüfergebnisse / Test results

Parameter / Parameter	Messsystem / Measurement	Einheit / Dimension	Ergebnis / Result	HG / MRL	BG / RL
-----------------------	--------------------------	---------------------	-------------------	----------	---------

Es sind keine Wirkstoffe/Parameter aus dem beauftragten Prüfumfang nachweisbar.  
 No pesticides/parameters of above mentioned scope of analysis are detectable.

BG = Berichtsgrenze  
 RL = Reporting Limit

HG = Höchstgehalt  
 MRL = Maximum Residue Level

### BEURTEILUNG

Im Rahmen der durchgeführten Untersuchung kann unter rückstandsanalytischen Gesichtspunkten Ware gleicher Qualität wie die vorliegende Probe mit Hinweis auf den ökologischen Anbau in Verkehr gebracht werden, sofern die Anforderungen der EG-VO 889/2008 sowie deren Ergänzungen erfüllt sind.

With respect to the results of the above mentioned analyses, samples of the same quality which carry the organic label can therefore be matched likewise as long as they comply with the requirements of EU Regulation 889/2008/EC (and its amendments).

  
 Analytical Service Manager (Svenja Maurer)