

---

Dr. Barbara Kramholler - Breisacher Str. 1 - 81667 München

An  
ULB Untersuchungsring und Lebensmittelberatung Bayern GmbH  
Frau Blank  
Thalkirchner Str. 81  
81371 München

**Datum:** 17.07.2009

**Analysenbestatigung über Untersuchungen auf Pestizid-Rückstände an Ital. Nektarinen  
gem. VO (EG) Nr. 396/2005 i.V.m. VO (EG) Nr. 839/2008 <sup>1</sup>**

|                            |                  |                             |             |
|----------------------------|------------------|-----------------------------|-------------|
| <b>Probe entnommen am:</b> | 13.07.2009       | <b>Probennummer:</b>        | 2009, 03264 |
| <b>Bezeichnung:</b>        | Ital. Nektarinen | <b>aus:</b>                 |             |
| <b>Probenmenge:</b>        | 4,5 kg           | <b>Ort der Entnahme:</b>    | 1205        |
| <b>LKW-Nr.:</b>            |                  |                             |             |
| <b>Erzeuger/Ablader:</b>   | Coferasta        |                             |             |
| <b>weitere Angaben:</b>    | Pos-Nr.: 1605    |                             |             |
| <b>Eingangsdatum:</b>      | 13.07.2009       | <b>Untersuchungsbeginn:</b> | 13.07.2009  |

**Befund:** siehe beiliegendes Analysenzertifikat

**Beurteilung**

Grundlage dieses Gutachtens ist das beiliegende Analysenzertifikat der ILAU GmbH. Dieses Zertifikat ist Bestandteil des Gutachtens.

Soweit aus den durchgeführten Untersuchungen ersichtlich, enthielt die Probe Rückstände an Pflanzenschutzmitteln (siehe Analysenzertifikat), deren jeweilige Gehalte in der Probe unter den entsprechenden Ruckstandshochstgehalten gem. VO (EG) Nr. 396/2005 i.V.m. VO (EG) Nr. 839/2008 <sup>1</sup> lagen.

Die Probe entspricht somit den Anforderungen der VO (EG) Nr. 396/2005 i.V.m. VO (EG) Nr. 839/2008 <sup>1</sup>.

---

Dr. Barbara Kramholler

<sup>1</sup> Verordnung (EG) Nr. 396/2005 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 23. Februar 2005 über Höchstgehalte an Pestizidrückständen in oder auf Lebens- und Futtermitteln pflanzlichen und tierischen Ursprungs und zur Änderung der Richtlinie 91/41/EWG des Rates  
i.V.m.

Verordnung (EG) Nr. 839/2008 der Kommission vom 31. Juli 2008 zur Änderung der Verordnung (EG) Nr. 396/2005 des Europäischen Parlaments und des Rates hinsichtlich der Anhänge II, III und IV über Höchstgehalte an Pestizidrückständen in oder auf bestimmten Erzeugnissen

ILAU GmbH – Unterwöhrn 15 – 83543 Rott am Inn

17.07.2009

ULB Untersuchungsring und Lebensmittelberatung Bayern GmbH  
Frau Blank  
Thalkirchner Str. 81

81371 München



## Analysen – Zertifikat

|                            |                  |                             |             |
|----------------------------|------------------|-----------------------------|-------------|
| <b>Probe entnommen am:</b> | 13.07.2009       | <b>Probennummer:</b>        | 2009, 03264 |
| <b>Bezeichnung:</b>        | Ital. Nektarinen | <b>aus:</b>                 |             |
| <b>Probenmenge:</b>        | 4,5 kg           | <b>Ort der Entnahme:</b>    | 1205        |
| <b>LKW-Nr.:</b>            |                  |                             |             |
| <b>Erzeuger/Ablader:</b>   | Coferasta        |                             |             |
| <b>weitere Angaben:</b>    | Pos-Nr.: 1605    |                             |             |
| <b>Eingangsdatum:</b>      | 13.07.2009       | <b>Untersuchungsbeginn:</b> | 13.07.2009  |

|                                  | (mg/kg)    | Bestimmungsgrenze<br>(mg/kg) | zulässiger Rückstandshöchstgehalt<br>(RHG)<br>gem. VO (EG) Nr. 396/2005 i. V. m.<br>VO (EG) Nr. 839/2008 (mg/kg) |
|----------------------------------|------------|------------------------------|--|
| <b><u>GC-DFGS19</u></b>          |            |                              |  |
| <b>DFG-S19 GC/NPD/MSD-EI-NCI</b> |            |                              |  |
| Chlorpyrifos                     | 0,05 mg/kg | 0,010 mg/kg                  | 0,2  |
| Ethofenprox                      | 0,02 mg/kg | 0,010 mg/kg                  | 0,5  |
| Tebuconazol                      | 0,01 mg/kg | 0,010 mg/kg                  | 1  |
| <b><u>LC-DFGS19</u></b>          |            |                              |  |
| <b>DFG-S19 LC/MS/MS</b>          |            |                              |  |
| Clothianidin                     | 0,05 mg/kg | 0,010 mg/kg                  | 0,1  |
| Methoxyfenozide                  | 0,06 mg/kg | 0,010 mg/kg                  | 0,3  |
| <b><u>LC-MS/MS 36</u></b>        |            |                              |  |
| <b>LC-MS/MS Bestimmung</b>       |            |                              |  |
| Dodin                            | 0,01 mg/kg | 0,010 mg/kg                  | 5  |

Dr. Barbara Kramhöller

Seite 1 von 1

Die Prüfergebnisse beziehen sich ausschließlich auf die angegebene Probe.  
Vervielfältigungen sind auszugsweise nur mit schriftlicher Genehmigung der ILAU GmbH zulässig.  
Unsere Haftung aus jedem Auftrag beschränkt sich auf das fünffache des Auftragswerts.