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

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

Datum: 17.08.2009

**Analysenbestatigung über Untersuchungen auf Pestizid-Rückstände an Ungar.
Wassermelonen gem. VO (EG) Nr. 396/2005 i.V.m. VO (EG) Nr. 839/2008 ¹**

Probe entnommen am:	11.08.2009	Probennummer:	2009, 03877
Bezeichnung:	Ungar. Wassermelonen	aus:	
Probenmenge:	10 kg	Ort der Entnahme:	1205
LKW-Nr.:			
Erzeuger/Ablader:	MZ		
weitere Angaben:	Pos. Nr.: 1682 / 1		
Eingangsdatum:	11.08.2009	Untersuchungsbeginn:	11.08.2009

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, waren bei der Probe keine Pestizid-Rückstände nachweisbar.

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

Dr. Barbara Kramholler

¹ 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

17.08.2009

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

81371 München



Analysen – Zertifikat

Probe entnommen am:	11.08.2009	Probennummer:	2009, 03877
Bezeichnung:	Ungar. Wassermelonen	aus:	
Probenmenge:	10 kg	Ort der Entnahme:	1205
LKW-Nr.:			
Erzeuger/Ablader:	MZ		
weitere Angaben:	Pos. Nr.: 1682 / 1		
Eingangsdatum:	11.08.2009	Untersuchungsbeginn:	11.08.2009

(mg/kg)	Bestimmungsgrenze (mg/kg)	zulässiger Rückstandshöchstgehalt (RHG) gem. VO (EG) Nr. 396/2005 i. V. m. VO (EG) Nr. 839/2008 (mg/kg)
---------	------------------------------	--

GC-DFGS19
DFG-S19 GC/NPD/MSD-EI-NCI
neg.

LC-DFGS19
DFG-S19 LC/MS/MS
neg.

LC-MS/MS 36
LC-MS/MS Bestimmung
neg.

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.