



QS – Ihr Prüfsystem  
für Lebensmittel

# Teilnahmebestätigung

Das Labor

SOFIA GmbH

Rudower Chaussee 29

12489 Berlin

hat erfolgreich am 4. Laborkompetenztest

## **„Pflanzenschutzmittelrückstände in Erdbeerpüree“ der QS-anerkannten Labore**

teilgenommen. Das Labor ist im Report mit der Ziffer 42 codiert.

Der Laborkompetenztest wurde durchgeführt von Lach & Bruns Partnerschaft im Auftrag der QS Fachgesellschaft Obst-Gemüse-Kartoffeln GmbH.

Bonn, 2. Juni 2008

Dr. Hermann-Josef Nienhoff  
Geschäftsführer



# QS Labor-Kompetenz-Test

## Allgemeines Bewertungsschema von Laborergebnissen bei Laborvergleichstests

### **Bestanden (GRÜN)**

1. alle n Wirkstoffe (Anzahl = n) identifiziert und
2. mindestens n-1 Wirkstoffe mit akzeptablem Ergebnis quantifiziert (z-score  $\leq$  |2|) und
3. kein falsch positiver Wirkstoff identifiziert

### **Kritisch (GELB)\***

1. alle n Wirkstoffe (Anzahl = n) identifiziert und
2. mindestens n-2 Wirkstoffe mit akzeptablem Ergebnis quantifiziert (z-score  $\leq$  |2|) und
3. kein falsch positiver Wirkstoff identifiziert

### **Nicht Bestanden (ROT)\***

1. nicht alle n Wirkstoffe (Anzahl = n) identifiziert oder
2. weniger als n-2 Wirkstoffe mit akzeptablem Ergebnis quantifiziert (z-score  $\leq$  |2|) oder
3. einen oder mehrere falsch positive Wirkstoffe

\*Stellungnahme und Maßnahmenplan sind QS vorzulegen. Kompetenznachweis durch Teilnahme an einem Folge-Ringversuch ist zur Aufrechterhaltung der Anerkennung zwingend erforderlich.

⇒ Unter Berücksichtigung der Vorgaben des Bewertungsschemas bleibt eine individuelle Bewertung und Schlussfolgerung über die Aufrechterhaltung der QS-Anerkennung dennoch möglich.