



## Allergen-Analysen\*

von der lifeprint GmbH mit über 20 Jahren Erfahrung und höchsten Qualitätsansprüchen

\*Akkreditiert für Lebens- und Futtermittel, Umfeldproben im Lebens- und Futtermittelbereich sowie pflanzliche Materialien



## Allergen-Nachweise

Eine wachsende Zahl – geschätzt ca. 5% der Bevölkerung – leidet an Lebensmittelallergien. Selbst kleinste Spuren eines Allergens können für Betroffene ein schwerwiegendes Gesundheitsrisiko darstellen.

Darüber hinaus nehmen Lebensmittelunverträglichkeiten zu – Verbraucher achten daher vermehrt beim Einkauf auf Kennzeichnungen wie z.B. „glutenfrei“.

Die „EU-Liste der Allergene“ enthält Stoffe, die auf Lebensmitteln gekennzeichnet werden müssen, sofern sie als Zutat, Zusatzstoff oder technischer Hilfsstoff im Produkt enthalten sind. Wir bieten Ihnen Nachweismöglichkeiten für alle dort aufgeführten Allergene an.

Wir unterstützen Sie bei der Wahl der optimalen Testmethode und beim Aufbau eines Monitoringprogramms für Ihre Routineanalysen.

Wir helfen Ihnen dabei, die Welt ein Stück sicherer zu machen



## Aussagekräftige Analysen

Allergene treten oft in Clustern auf. Daher sind adäquate Probenahme und Probenvorbereitung / Homogenisierung von größter Bedeutung.

Mit unserer langjährigen Erfahrung in Probenvorbereitung und Allergen-Analytik bieten wir Ihnen qualitativ hochwertige und aussagekräftige Analysen.

Wir testen Ihre Waren auf Allergene mittels Real Time PCR (DNA-basiert) oder ELISA (proteinbasiert).

Profitieren Sie außerdem von unserer Erfahrung bei der Prüfung der Reinigungsleistung in Ihrer Produktionsstätte.

## Real Time PCR\*

profitieren Sie von unserer exzellenten Expertise

- extrem spezifisch
- höchst sensitiv
- weitaus weniger Kreuzreaktionen
- weniger und geringere Matrixeffekte
- sehr kosteneffizient beim Nachweis mehrerer Allergene in der selben Probe
- semi-quantitative Methode – positive Ergebnisse können als Range angegeben werden

\*nicht geeignet für Milch, Ei und Gluten; für diese Allergene empfehlen wir die ELISA-Methode.

# bilacon®

 A Tentamus Company

# lifecycle

DNA ANALYSIS

 A Tentamus Company

Ihr Kontakt zu lifecycle  
Unser Expertenteam unterstützt sie gerne

[office.lifecycle@tentamus.com](mailto:office.lifecycle@tentamus.com)

[sales.ber@tentamus.com](mailto:sales.ber@tentamus.com)

