

## **Eurofins Scientific/Eurofins CPT: Verbrauchersicherheit ist alles**

Eurofins Scientific ist eine international tätige Gruppe von Prüfinstituten und Analysendienstleistern, die, von der Laboranalytik bis hin zur Produkttests, ein einzigartiges Spektrum von Prüf- und Dienstleistungen für Unternehmen aus den Bereichen Nahrungsmittel, Pharma, Umwelt und Konsumgüter sowie für Regierungsbehörden anbietet. Weltweit arbeiten für mittlerweile mehr als 13.000 Mitarbeiter verteilt auf über 170 Laboratorien und 34 Länder für die Unternehmensgruppe.

Dabei ist die Einheit in Hamburg Bahrenfeld, Eurofins Consumer Product Testing (CPT) GmbH, spezialisiert auf Artikel und Gegenstände mit direktem Verbraucherkontakt. Dazu zählen insbesondere Kosmetika, Hygiene- und Papierprodukte sowie Wasch-, Pflege- und Reinigungsmittel, Spielwaren sowie alle Artikel mit Lebensmittelkontakt (von Einwegverpackungen bis Küchenutensilien) und Spielzeug.

Das Team der Experten beurteilt die Analysenergebnisse dabei gemäß gesetzlicher Anforderungen auf nationaler, europäischer und internationaler Ebene und berücksichtigt gerne auch kundenspezifische Anforderungen. Mit den Analysenergebnissen wird die gesamte internationale Lieferkette (von Rohstofflieferanten über Hersteller und Importeure bis zum Einzelhandel, Verbraucherorganisationen und Regierungsbehörden) unterstützt. Zusätzlich können die Hamburger Analytiker auf das umfangreiche Portfolio der gesamten Eurofins-Gruppe weltweit zurückgreifen und so unterschiedlichste Prüfungen aus einer Hand anbieten wie Laboranalytik, Mikrobiologie, Eignungsprüfungen, Verbraucherstudien.

Erfahrene Kundenbetreuer beraten Kunden individuell bezüglich der notwendigen Untersuchungen für die jeweiligen Produktgruppen unter Berücksichtigung aller gesetzlichen und Behörden-Empfehlungen. Mit dem Fachwissen erstellt Eurofins Scientific leicht verständliche, kosteneffiziente und praxisbezogene Prüfpläne und als akkreditiertes Prüfinstitut liefert das Unternehmen präzise Prüfergebnisse, was durch die erfolgreiche Teilnahme an verschiedensten Ringversuchen immer wieder neu bestätigt wird.



Abb.: Eine neue und kostengünstigere Untersuchungsmethode für Dioxine und PCB in Eiern und Eiprodukten hat Eurofins entwickelt. (Quelle: Eurofins)