

vertreten im

# Deutschen AkkreditierungsRat



## Akkreditierung

Die DACH Deutsche Akkreditierungsstelle Chemie GmbH bestätigt hiermit, dass die Prüflaboratorien der

### **Eurofins Deutschland Gruppe FOOD**

an den Standorten

**Dr. Fintelmann und  
Dr. Meyer GmbH  
Mendelssohnstr. 15d  
22761 Hamburg**

**Eurofins Laborservices GmbH  
Kobelweg 12 1/6  
86156 Augsburg**

**Eurofins Laborservices GmbH  
Bucher Hauptstrasse 25  
90427 Nürnberg**

**Eurofins Laborservices GmbH  
Brucknerstraße 40  
51145 Köln**

**Eurofins GeneScan GmbH  
Engesserstraße 4  
79108 Freiburg**

**Eurofins Analytik GmbH  
Wiertz - Eggert – Jörissen  
Neuländer Kamp 1  
21079 Hamburg**

**Eurofins Analytik GmbH  
Wiertz - Eggert – Jörissen  
Großmoorbogen 25  
21079 Hamburg**

**Eurofins WEJ  
Agro Nutrition GmbH  
Fahrenheitstraße 1  
28359 Bremen**

**SOFIA GmbH  
Rudower Chaussee 29  
12489 Berlin**

**Eurofins WEJ  
Contaminants GmbH  
Neuländer Kamp 1  
21079 Hamburg**

die Kompetenz nach DIN EN ISO/IEC 17025:2005 besitzen, Prüfungen gemäß dem in den folgenden Anlagen aufgeführten Geltungsbereich auszuführen:

Anlage 1 (DAR-Registriernummer DAC-PL-0526-07-01), Anlage 2 (DAR-Registriernummer DAC-PL-0526-07-02), Anlage 3 (DAR-Registriernummer DAC-PL-0526-07-03), Anlage 4 (DAR-Registriernummer DAC-PL-0526-07-04), Anlage 5 (DAR-Registriernummer DAC-PL-0526-07-05), Anlage 6 (DAR-Registriernummer DAC-PL-0526-07-06), Anlage 7 (DAR-Registriernummer DAC-PL-0526-07-07).

Die Akkreditierung ist gültig bis: 05.12.2012

DAR-Registriernummer: **DAC-PL-0526-07**

Dr. A. Steinhorst  
Geschäftsführer

Frankfurt am Main, 09.03.2009



Die Akkreditierung erfolgt aufgrund einer Begutachtung und des mit der Akkreditierungsstelle abgeschlossenen Vertrages über die Akkreditierung eines Prüflaboratoriums nach den Regeln und Verfahren des Deutschen Akkreditierungssystems, gemäß den Normen DIN EN ISO/IEC 17025 und DIN EN ISO/IEC 17011.

Die materiellen und personellen Voraussetzungen nach DIN EN ISO/IEC 17025 für die in der Akkreditierungsurkunde angegebenen Prüfgebiete sowie für die in der Anlage zur Akkreditierungsurkunde beschriebenen Verfahren sind erfüllt.

Angaben über den Umfang der Akkreditierung (Prüfgebiete, Verfahren und Spezifikationen) sind in der Anlage zu dieser Akkreditierungsurkunde aufgeführt.

Die Anlage sowie die eingereichten Unterlagen sind Bestandteil der Akkreditierung. Änderungen bedürfen der Schriftform.

Die Akkreditierung wird unter dem Vorbehalt des jederzeitigen Widerrufs bei Wegfall der im Vertrag sowie in der Anlage zu dieser Akkreditierungsurkunde festgelegten Voraussetzungen erteilt.

*Die Deutsche Akkreditierungsstelle Chemie (DACH) ist Unterzeichner des Multilateralen Abkommens (MLA) bei der europäischen Organisation der Akkreditierungsstellen (EA, European co-operation for Accreditation) und des Internationalen Abkommens zur gegenseitigen Anerkennung bei ILAC (International Laboratory Accreditation Cooperation).*

*Jeder Unterzeichner des MLA ist aufgefordert, Akkreditierungen der Mitgliedsstaaten in seinem eigenen Land als gleichwertig anzuerkennen.*

*Damit besitzen die von der DACH akkreditierten Laboratorien auch die internationale Anerkennung in den folgenden Ländern:*

*Ägypten, Argentinien, Australien, Belgien, Brasilien, Costa Rica, Dänemark, Estland, Finnland, Frankreich, Griechenland, Großbritannien, Hong Kong (China), Indien, Indonesien, Irland, Israel, Italien, Japan, Kanada, Korea, Kuba, Lettland, Litauen, Malaysia, Mexiko, Neuseeland, Niederlande, Norwegen, Österreich, Polen, Portugal, Philippinen, Rumänien, Spanien, Schweden, Schweiz, Singapur, Slowakei, Slowenien, Südafrika, Thailand, Taipei (China), Tschechische Republik, Türkei, USA, Vietnam, Volksrepublik China.*

---

Akkreditierungsurkunden und Anlagen dürfen nur unverändert weiterverbreitet werden. Die auszugsweise Veröffentlichung bedarf der Genehmigung der Akkreditierungsstelle.

Es darf nicht der Anschein erweckt werden, dass der Kontrolle des Prüflaboratoriums auch solche Produkte und Leistungen des Trägers unterliegen, die von dieser Akkreditierung nicht erfasst werden. Sollte der Anschein dennoch erweckt werden, so ist die Akkreditierungsstelle berechtigt, Änderungen zu verlangen.