

Wissen, was drin ist.



# GBA GROUP

## Nahrungsergänzungsmittel und frei verkäufliche Arzneimittel – Das Plus in der Ernährung –



Parallel zur Bevölkerungspyramide hat sich auch die Ernährungspyramide verändert. Das Sortiment der Nahrungsergänzungsmittel, frei verkäuflichen Arzneimitteln und verwandten Produkten ist schon aktuell riesig und wächst weiter. Die meisten Verbraucher wünschen sich eine gesunde und ausgewogene Ernährung, doch viele sind unsicher, ob sie dies im Alltag erreichen können. Nahrungsergänzungsmittel sollen und können da einen Beitrag leisten.

Flohsamenschalen, Moringa, Chia und – aktueller Trend – Cannabisprodukte auf der einen Seite, Vitamin-, Mineralstoff- und Taurinpräparate auf der anderen Seite. Vorgaben an erlaubte Zutaten, korrekte Deklaration und vor allem zulässige gesundheitsbezogene Angaben, sog. „Health Claims“, sind hier einzuhalten, begleitet von einer zuverlässigen und zugleich spezifischen Analytik.

Um die Qualität und Sicherheit von Nahrungsergänzungsmitteln gewährleisten zu können, bietet Ihnen die GBA Group hierzu produktspezifische Analysen und Lösungen über das gesamte Spektrum an. Verantwortungsbewusste Hersteller vertrauen dabei auf die analytische und lebensmittelrechtliche Expertise der GBA Group.

Unsere Kunden schätzen die Flexibilität und pragmatische Beratung sowie unsere Verlässlichkeit und unsere Freude an Innovationen. Unser Team von Experten, das über jahrelange Erfahrungen in dieser Produktgruppe verfügt und die Erfordernisse des Marktes kennt, freut sich Sie bei allen Fragestellungen hinsichtlich des Analysenplans, der Deklaration und Analytik bis zur detaillierten rechtlichen Beurteilung und Beratung zu unterstützen.



GBA GROUP Nahrungsergänzungsmittel und frei verkäufliche Arzneimittel

## GBA Laboranalytik

(Auszug aus unserem Leistungsportfolio)

### Nährwerte und Inhaltsstoffe

- Vitamine
- Aminosäuren
- Mineralstoffe und Spurenelemente
- Nährwertanalyse (z. B. Big 7)
- Sekundäre Pflanzenstoffe

### Rückstands- und Kontaminantenanalytik

- Schwermetalle
- Organische Kontaminanten (z. B. PAK)
- Pyrrolizidinalkaloide
- Pestizide
- Chlorat / Perchlorat
- Glyphosat
- Mineralölrückstände (MOSH / MOAH)
- Tierarzneimittel
- Dioxine, PCBs

### Weitere Analysen

- Stabilitätsstudien
- Authentizitätsprüfung
- Mikrobiologische Untersuchungen
- Allergene
- Radioaktivität
- GVO
- Reinheitsbestimmung

## Lebensmittelrechtliche Einordnung und Beurteilung

- Verkehrsfähigkeitsprüfung
- Kennzeichnungsprüfung

## Ihre Vorteile

### Service

- Beratung bei lebensmittelrechtlichen Fragestellungen
- Persönliche Ansprechpartner
- Projektbegleitung von der Probenahme bis zum Analysenbericht
- Eilanalytik
- Individuelle EDV-Lösungen
- GBA - Qualitätssiegel

### Kompetenz

- Langjährige Erfahrung der Mitarbeiter
- Differenzierte Fachkompetenz
- Standortbezogene Spezialgebiete
- Zügige und reibungslose Auftragsabwicklung

### Qualität

- Akkreditierung nach DIN EN ISO/IEC 17025:2005
- Kontinuierliche und erfolgreiche Teilnahme an Ringversuchen
- Mitarbeit in Normenausschüssen, DIN-Arbeitskreisen
- Zahlreiche Mitgliedschaften in Fachverbänden



## Kontakt GBA GROUP FOOD:

### GBA Gesellschaft für Bioanalytik mbH

Goldtschmidtstr. 5, 21073 Hamburg, Tel. +49 40 797172-0, service@gba-group.de

### GBA Gesellschaft für Bioanalytik mbH

Brekelbaumstr. 1, 31789 Hameln, Tel. +49 5151 9849-0, hameln@gba-group.de

### INSTITUT PIEDNER Dienstleistungsinstitut für Lebensmittelqualität GmbH

Julius-Hölder-Str. 20, 70597 Stuttgart, Tel. +49 711 722094-0, info@ipdp.de

### TeLA Technische Lebensmittel- und Umweltanalytik GmbH

Handelspark 4-6, 27624 Geestland, Tel. +49 4745 93112-0, buero@tela-gmbh.de

### HYGIENICUM® Institut für Mikrobiologie & Hygiene-Consulting GmbH

Robert-Viertl-Str. 7, 8055 Graz-Straßgang, Österreich, Tel. +43 316 694108 oder +43 664 5115436, office@hygienicum.at

### LAVETAN NV

Veedijk 56, 2300 Turnhout, Belgien, Tel. +32 14 44 34 74, info@lavetan.be