

Zertifikat DE19/819944335

Das Management-System von



## GBA Gesellschaft für Bioanalytik mbH

Goldtschmidtstraße 5  
D-21073 Hamburg



wurde auditiert und hat den Nachweis erbracht, dass die Anforderungen folgender Norm erfüllt werden

# ISO 45001:2018

Die Zertifizierung umfasst

Der eingetragene Geltungsbereich ist auf Seite 2 dieses Zertifikats erwähnt

Dieses Zertifikat ist gültig vom 26.06.2019 bis 25.06.2022.  
Die Aufrechterhaltung der Gültigkeit unterliegt erfolgreich durchgeführten Überwachungsaudits. Das Rezertifizierungsaudit muss minimum 60 Tage vor dem Enddatum durchgeführt werden.

Ausgabe 1

Dies ist ein Gruppenzertifikat  
Weitere Details sind auf der Folgeseite aufgeführt

Freigegeben durch

ppa Jan Meemken  
Direktor CBE Germany

Hagen Senne  
Leiter der Zertifizierungsstelle



SGS-TÜV Saar GmbH  
Am TÜV 1 66280 Sulzbach (Germany)  
e-mail: de.cbe.zertifizierung@sgs.com www.sgs-tuev-saar.com

Seite 1 von 3



Dieses Dokument wurde von der Gesellschaft im Rahmen ihrer Allgemeinen Geschäftsbedingungen für Dienstleistungen erstellt, die auf Anfrage erhältlich sind. Es wird ausdrücklich auf die darin enthaltenen Regelungen zur Haftungsbeschränkung, Freistellung und zum Gerichtsstand hingewiesen. Die Echtheit dieses Dokumentes kann unter <http://www.sgs.com/de-de/certified-clients-and-products/certified-client-directory> überprüft werden. Jede nicht autorisierte Änderung, Fälschung oder Verfälschung des Inhaltes oder des Erscheinungsbildes dieses Dokumentes ist rechtswidrig. Ein Verstoß kann rechtlich geahndet werden.

# GBA Gesellschaft für Bioanalytik mbH

## ISO 45001:2018

Ausgabe 1

Zertifikatsumfang

**physikalische, physikalisch-chemische und chemische Untersuchungen von Umweltproben, Bedarfsgegenständen, Futtermitteln und Lebensmitteln, Arzneimitteln und Wirkstoffen**  
**sensorische Untersuchungen von Umweltproben, Lebensmitteln und Futtermitteln**  
**mikrobiologische Untersuchungen von Umweltproben, Lebensmitteln, Futtermitteln, Arzneimitteln und Wirkstoffen**  
**molekularbiologische und immunologische Untersuchungen von Lebensmitteln und Futtermitteln**  
**ökotoxikologische Untersuchungen von Umweltproben**  
**kulturelle pflanzliche Untersuchungen von Umweltproben**  
**Probenahme von Umweltproben und Lebensmittelproben**  
**Untersuchungen gemäß Trinkwasserverordnung mit Ausnahme der radioaktiven Stoffe**



# GBA Gesellschaft für Bioanalytik mbH

## ISO 45001:2018



Ausgabe 1

Zusätzliche Betriebsstätten

**GB Lebensmittel- und Umweltanalytik**  
Harburger Ring 17  
D-21073 Hamburg

**GB Umweltanalytik**  
Flensburger Straße 15  
D-25421 Pinneberg

**GB Umweltanalytik**  
Bruchstraße 5c  
D-45883 Gelsenkirchen

**GB Umwelttechnik**  
Im Eschenbruch 11  
D-45699 Herten

**GB Umweltanalytik**  
Glückaufstraße 56  
D-45896 Gelsenkirchen-Scholven

**GB Umweltanalytik**  
Meißner Ring 3  
D-09599 Freiberg

**GB Umweltanalytik**  
Daimlerring 37  
D-31135 Hildesheim

**GB Lebensmittelanalytik**  
Brekelbaumstraße 1  
D-31789 Hameln

