

Zertifikat DE19/819944335

Das Management-System von

# GBA Gesellschaft für Bioanalytik mbH

SGS

GBAGROUP

Goldtschmidtstraße 5, DE 21073 Hamburg

wurde auditiert und hat den Nachweis erbracht, dass die folgenden Anforderungen erfüllt werden  
**ISO 45001:2018**

Für die folgenden Tätigkeiten

**Der Scope der Registrierung ist auf Seite 2 dieser Bescheinigung angegeben.**

Dieses Zertifikat ist gültig vom 01 Juli 2025 bis 25 Juni 2028 und behält die Gültigkeit vorbehaltlich zufriedenstellender Überwachungsaudits.

Ausgabe 8. Die Organisation ist zertifiziert seit dem 26 Juni 2019 und wurde durch die SGS unter SAS zertifiziert seit 06 Februar 2023.

Zertifizierte Tätigkeiten, die von weiteren Standorten durchgeführt werden, sind auf den folgenden Seiten aufgeführt.



Freigegeben durch  
Daniel Willemin  
Accreditation Manager



Freigegeben durch  
Jan Meemken  
Head of Business

SGS Société Générale de Surveillance SA  
Technoparkstrasse 1, 8005, Zurich, Switzerland  
t +41 (0)44 445-16-80 - www.sgs.com



Dieses Dokument ist ein authentisches elektronisches Zertifikat, das nur für geschäftliche Zwecke des Kunden verwendet werden darf. Gedruckte Versionen des elektronischen Zertifikats sind zulässig und werden als Kopie betrachtet. Dieses Dokument wird von der Gesellschaft vorbehaltlich der Allgemeinen Bedingungen für Zertifizierungsdienstleistungen von SGS ausgestellt, die unter den [AGB von SGS](#) verfügbar sind. Es wird auf die darin enthaltenen Haftungsbeschränkungen, Entschädigungs- und Gerichtsstandsklauseln hingewiesen. Dieses Dokument ist urheberrechtlich geschützt und jede unbefugte Änderung, Fälschung oder Verfälschung des Inhalts oder des Aussehens dieses Dokuments ist rechtswidrig.



Zertifikat DE19/819944335, fortgeführt

# GBA Gesellschaft für Bioanalytik mbH

# SGS

 **GBAGROUP**

## ISO 45001:2018

Ausgabe 8

physikalische, physikalisch-chemische und chemische Untersuchung von Umweltproben inkl. Trinkwasser, Futtermitteln, Lebensmitteln, Arzneimitteln und Wirkstoffen, Bedarfsgegenständen  
sensorische Untersuchungen von Umweltproben, Lebensmitteln und Futtermitteln  
mikrobiologische Untersuchung von Umweltproben inkl. Trinkwasser, Lebensmitteln, Futtermitteln; Arzneimitteln und Wirkstoffen, von Umfeldproben, Einrichtungs- und Bedarfsgegenständen im Lebensmittelbereich  
molekularbiologische und immunologische Untersuchungen von Lebensmitteln und Futtermitteln;  
ausgewählte biologische Untersuchungen von Umweltproben  
ökotoxikologische Untersuchungen von Umweltproben  
kulturelle pflanzliche Untersuchungen von Umweltproben  
Probenahme von Lebensmittel- und Umweltproben inkl. Roh-, Kühl-, Schwimmbad- und Trinkwasser inkl. der Untersuchung der Vorort-Parameter  
Untersuchung von Baustoffproben auf Asbest und KMF-Rückstände;  
Untersuchung von Umwelt- und Baustoffproben auf Schimmelpilze.  
Durchführung von Analysen im Rahmen wissenschaftlicher Untersuchungen sowie klinisch-pharmakologische Prüfungen.  
Management, Finance & Controlling, People & Culture, Corporate Services, Corporate Communications, Bürotätigkeiten zur Unterstützung der Unternehmenstätigkeiten.



Dieses Dokument ist ein authentisches elektronisches Zertifikat, das nur für geschäftliche Zwecke des Kunden verwendet werden darf. Gedruckte Versionen des elektronischen Zertifikats sind zulässig und werden als Kopie betrachtet. Dieses Dokument wird von der Gesellschaft vorbehaltlich der Allgemeinen Bedingungen für Zertifizierungsdienstleistungen von SGS ausgestellt, die unter den [AGB von SGS](#) verfügbar sind. Es wird auf die darin enthaltenen Haftungsbeschränkungen, Entschädigungs- und Gerichtsstandsklauseln hingewiesen. Dieses Dokument ist urheberrechtlich geschützt und jede unbefugte Änderung, Fälschung oder Verfälschung des Inhalts oder des Aussehens dieses Dokuments ist rechtswidrig.



Zertifikat DE19/819944335, fortgeführt

# GBA Gesellschaft für Bioanalytik mbH

# SGS

 GBA GROUP

## ISO 45001:2018

Ausgabe 8

### Standorte

GBA Gesellschaft für Bioanalytik mbH  
Goldtschmidtstraße 5, DE 21073 Hamburg

physikalische, physikalisch-chemische und chemische Untersuchung von Bedarfsgegenständen, Futtermitteln, Lebensmitteln, Arzneimitteln und Wirkstoffen;  
sensorische Untersuchungen von Lebensmitteln und Futtermitteln; mikrobiologische Untersuchung von Lebensmitteln, Futtermitteln; Arzneimitteln und Wirkstoffen, Trinkwasser und Umweltproben;  
molekularbiologische und immunologische Untersuchungen von Lebensmitteln und Futtermitteln;  
mikrobiologische Untersuchung von Umfeldproben, Einrichtungs- und Bedarfsgegenständen im Lebensmittelbereich;  
Probenahme von Lebensmittelproben

GBA Gesellschaft für Bioanalytik mbH  
Harburger Ring 17, DE 21073 Hamburg

Management, Finance & Controlling, People & Culture, Corporate Services, Corporate Communications zur Unterstützung der Unternehmenstätigkeiten

GBA Gesellschaft für Bioanalytik mbH  
Am Werder 1, DE 21073 Hamburg

physikalische, physikalisch-chemische und chemische Untersuchung von Bedarfsgegenständen, Futtermitteln, Lebensmitteln

GBA Gesellschaft für Bioanalytik mbH  
Brekelbaumstr. 1, DE 31789 Hameln

physikalische, physikalisch-chemische und chemische Untersuchung von Futtermitteln und Lebensmitteln;  
sensorische Untersuchungen von Lebensmitteln und Futtermitteln;  
molekularbiologische und immunologische Untersuchungen von Lebensmitteln und Futtermitteln

GBA GESELLSCHAFT FÜR BIOANALYTIK MBH  
Brekelbaumstraße 5, DE 31789 Hameln

physikalische, physikalisch-chemische und chemische Untersuchung von Futtermitteln und Lebensmitteln;  
sensorische Untersuchungen von Lebensmitteln und Futtermitteln;  
molekularbiologische und immunologische Untersuchungen von Lebensmitteln und Futtermitteln



Dieses Dokument ist ein authentisches elektronisches Zertifikat, das nur für geschäftliche Zwecke des Kunden verwendet werden darf. Gedruckte Versionen des elektronischen Zertifikats sind zulässig und werden als Kopie betrachtet. Dieses Dokument wird von der Gesellschaft vorbehaltlich der Allgemeinen Bedingungen für Zertifizierungsdienstleistungen von SGS ausgestellt, die unter den [AGB von SGS](#) verfügbar sind. Es wird auf die darin enthaltenen Haftungsbeschränkungen, Entschädigungs- und Gerichtsstandsklauseln hingewiesen. Dieses Dokument ist urheberrechtlich geschützt und jede unbefugte Änderung, Fälschung oder Verfälschung des Inhalts oder des Aussehens dieses Dokuments ist rechtswidrig.



Zertifikat DE19/819944335, fortgeführt

# GBA Gesellschaft für Bioanalytik mbH

# SGS

GBAGROUP

## ISO 45001:2018

Ausgabe 8

### Standorte

GBA Gesellschaft für Bioanalytik mbH  
Magnusstraße 11, DE 12489 Berlin

physikalische, physikalisch-chemische und chemische Untersuchungen von Umweltproben  
Untersuchung von Baustoffproben auf Asbest und KMF Rückstände  
Probenahme von Umweltproben

GBA Gesellschaft für Bioanalytik mbH  
Meißner Ring 3, DE 09599 Freiberg

physikalische, physikalisch-chemische und chemische Untersuchungen von Umweltproben inkl. Trinkwasser  
sensorische Prüfungen von Umweltproben;  
Probenahme von Umweltproben; inkl. Roh-, Kühl-, Schwimmbad- und Trinkwasser inkl. der Untersuchung der Vorort-Parameter

GBA Gesellschaft für Bioanalytik mbH  
Bruchstraße 5 c, DE 45883 Gelsenkirchen

physikalische, physikalisch-chemische und chemische Untersuchungen von Umweltproben inkl. Trinkwasser;  
sensorische Prüfungen von Umweltproben;  
ökotoxikologische Untersuchungen von Umweltproben;  
kulturelle pflanzliche Untersuchungen von Umweltproben  
Probenahme von Umweltproben inkl. Roh-, Kühl-, Schwimmbad- und Trinkwasser inkl. der Untersuchung der Vorort-Parameter

GBA Gesellschaft für Bioanalytik mbH  
Glückaufstr. 56, DE 45896 Gelsenkirchen Scholven

physikalische, physikalisch-chemische und chemische Untersuchungen von Umweltproben  
Probenahme von Umweltproben inkl. Kühlwasser inkl. der Untersuchung der Vorort-Parameter

GBA Gesellschaft für Bioanalytik mbH  
Im Emscherbruch 11, DE 45699 Herten

physikalische, physikalisch-chemische und chemische Untersuchungen von Umweltproben



Dieses Dokument ist ein authentisches elektronisches Zertifikat, das nur für geschäftliche Zwecke des Kunden verwendet werden darf. Gedruckte Versionen des elektronischen Zertifikats sind zulässig und werden als Kopie betrachtet. Dieses Dokument wird von der Gesellschaft vorbehaltlich der Allgemeinen Bedingungen für Zertifizierungsdienstleistungen von SGS ausgestellt, die unter den [AGB von SGS](#) verfügbar sind. Es wird auf die darin enthaltenen Haftungsbeschränkungen, Entschädigungs- und Gerichtsstandsklauseln hingewiesen. Dieses Dokument ist urheberrechtlich geschützt und jede unbefugte Änderung, Fälschung oder Verfälschung des Inhalts oder des Aussehens dieses Dokuments ist rechtswidrig.



Zertifikat DE19/819944335, fortgeführt

# GBA Gesellschaft für Bioanalytik mbH

# SGS

 **GBAGROUP**

## ISO 45001:2018

Ausgabe 8

### Standorte

GBA Gesellschaft für Bioanalytik mbH  
Daimlerring 37, DE 31135 Hildesheim

physikalische, physikalisch-chemische und chemische Untersuchungen von Umweltproben inkl. Trinkwasser  
sensorische Prüfungen von Umweltproben;  
Probenahme von Umweltproben; inkl. Roh-, Kühl-, Schwimmbad- und Trinkwasser inkl. der Untersuchung der Vorort-Parameter

GBA Gesellschaft für Bioanalytik mbH  
Mülforter Straße 59, DE 41238 Mönchengladbach  
Bürotätigkeiten zur Unterstützung der Unternehmensaktivitäten.

GBA Gesellschaft für Bioanalytik mbH  
Schelsenweg 24a, DE 41238 Mönchengladbach  
Untersuchung von Baustoffproben auf Asbest und KMF Rückstände  
Untersuchung von Umwelt- und Baustoffproben auf Schimmelpilze  
Probenahme von Umweltproben

GBA Gesellschaft für Bioanalytik mbH  
Flensburger Str. 15, DE 25421 Pinneberg  
physikalische, physikalisch-chemische und chemische  
Untersuchungen von Umweltproben inkl. Trinkwasser;  
Bedarfsgegenständen, Lebensmitteln, Futtermitteln,  
Arzneimitteln und Wirkstoffen; sensorische Prüfungen von Umweltproben;  
Probenahme von Umweltproben;  
inkl. Roh-, Kühl-, Schwimmbad- und Trinkwasser inkl. der Untersuchung der Vorort-Parameter

GBA Central Lab Services GmbH  
Lise-Meitner-Straße 25-29, DE 24223 Schwentinental  
Durchführung von Analysen im Rahmen wissenschaftlicher Untersuchungen sowie klinisch-pharmakologische Prüfungen



Dieses Dokument ist ein authentisches elektronisches Zertifikat, das nur für geschäftliche Zwecke des Kunden verwendet werden darf. Gedruckte Versionen des elektronischen Zertifikats sind zulässig und werden als Kopie betrachtet. Dieses Dokument wird von der Gesellschaft vorbehaltlich der Allgemeinen Bedingungen für Zertifizierungsdienstleistungen von SGS ausgestellt, die unter den [AGB von SGS](#) verfügbar sind. Es wird auf die darin enthaltenen Haftungsbeschränkungen, Entschädigungs- und Gerichtsstandsklauseln hingewiesen. Dieses Dokument ist urheberrechtlich geschützt und jede unbefugte Änderung, Fälschung oder Verfälschung des Inhalts oder des Aussehens dieses Dokuments ist rechtswidrig.



Zertifikat DE19/819944335, fortgeführt

# GBA Gesellschaft für Bioanalytik mbH

# SGS

 GBA GROUP

## ISO 45001:2018

Ausgabe 8

### Standorte

GBA Gesellschaft für Bioanalytik mbH  
Julius-Hölder-Str. 20, DE 70597 Stuttgart

mikrobiologische Untersuchung von Trinkwasser; Probenahme von Trink-, Kühl-, Schwimmbadwasser inkl. der Untersuchung der Vorortparameter

ANALYTIKUM Umweltlabor GmbH  
Jagdrain 14, DE 06217 Merseburg

physikalische, physikalisch-chemische und chemische Untersuchungen von Umweltproben inkl. Trinkwasser  
Probenahme von Umweltproben inkl. Roh-, Kühl-, Schwimmbad- und Trinkwasser inkl. der Untersuchung der Vorort-Parameter

ANALYTIKUM Umweltlabor GmbH  
Kreuzbergstraße 146, DE 06849 Dessau-Roßlau

physikalische, physikalisch-chemische und chemische Untersuchungen von Wasser  
mikrobiologische Untersuchungen von Wasser;  
ausgewählte biologische Untersuchungen von Wasser;  
mikrobiologische und ausgewählte chemische Untersuchungen von Wasser inkl. Trink- und Kühlwasser;  
Probenahme von Roh-, Kühl- und Trinkwassern

GBA Gesellschaft für Bioanalytik mbH  
Stätzlinger Str. 70, DE 86165 Augsburg  
Probenahme von Trink- und Kühlwasserproben

Thüringer Umweltinstitut Henterich GmbH  
Kiefelhofweg 2, DE 99819 Krauthausen (OT Pferdsdorf)

physikalische, physikalisch-chemische und chemische Untersuchungen von Umweltproben  
Probenahme von Umweltproben



Dieses Dokument ist ein authentisches elektronisches Zertifikat, das nur für geschäftliche Zwecke des Kunden verwendet werden darf. Gedruckte Versionen des elektronischen Zertifikats sind zulässig und werden als Kopie betrachtet. Dieses Dokument wird von der Gesellschaft vorbehaltlich der Allgemeinen Bedingungen für Zertifizierungsdienstleistungen von SGS ausgestellt, die unter den [AGB von SGS](#) verfügbar sind. Es wird auf die darin enthaltenen Haftungsbeschränkungen, Entschädigungs- und Gerichtsstandsklauseln hingewiesen. Dieses Dokument ist urheberrechtlich geschützt und jede unbefugte Änderung, Fälschung oder Verfälschung des Inhalts oder des Aussehens dieses Dokuments ist rechtswidrig.

