

Analysenauftrag (Mikrobiologie)

Auftraggeber

FIRMA

ANSPRECHPARTNER

STRAßE / NR.

PLZ / ORT

TELEFON

E-MAIL

PRÜFBERICHT PER E-MAIL

MAIL: _____

POST

RECHNUNG PER E-MAIL

MAIL: _____

POST

Angaben zur Probe

IGV ANGEBOT NR. _____

EIL-PROBE (zum Termin:) _____

PROBENBEZEICHNUNG

ARTIKELNUMMER

MHD

Rechnungsadresse

IDENTISCH MIT AUFTRAGGEBER

FIRMA

ANSPRECHPARTNER

STRAßE / NR.

PLZ / ORT

WEITERE PROBENBEZEICHNUNG

LOT / CHARGE

WEITERE PROBENBEZEICHNUNG

Analysenumfang Mikrobiologie

Bitte nutzen Sie für die allgemeine Analytik sowie für die Qualitätsparameter der Getreideanalytik die gesonderten Formulare.

- Gesamtkeimzahl
- Auswertung Abklatschplatte/Tupfer/Luftkeimzahl
- Hefen und Schimmelpilze
- Osmotolerante Hefen/Schimmelpilze
- coliforme Keime
- Enterobacteriaceae
- Escherichia coli:
 - quantitativ
 - qualitativ

- Clostridium perfringens
- sulfitreduzierende Clostridien
- Salmonella spp.:
 - in 25 g
 - in 125 g
 - in 250 g

- Staphylococcus aureus
- koagulase positive Staphylokokken
- Listeria monocytogenes:
 - quantitativ
 - qualitativ

Getreidemehle (DGHM 9.1)

- Paket Getreidemehle
 - Aerobe Gesamtkeimzahl
 - Escherichia coli
 - Bacillus cereus, präsumtiv
 - Sporen sulfitreduzierender Clostridien
 - Hefen und Schimmel
 - Salmonellen in 25 g
 - Staphylococcus aureus

Ölsaaten (DGHM 11.1)

- Paket Ölsaaten
 - Aerobe Gesamtkeimzahl
 - Escherichia coli
 - Bacillus cereus, präsumtiv
 - Hefen und Schimmel
 - Salmonellen in 125 g

Kosmetik

- Paket Kosmetik
 - Aerobe Gesamtkeimzahl
 - Candida albicans
 - Pseudomonas aeruginosa
 - Hefen und Schimmel
 - Staphylococcus aureus
 - Escherichia coli

Hinweis: mit * markierte Parameter Vergabe im Unterauftrag

- Aerobe mesophile Sporenbildner
- Anerobe mesophile Sporenbildner
- Aerobe thermophile Sporenbildner
- Anaerobe thermophile Sporenbildner

- Pseudomonas aeruginosa & Pseudomonas spp.
- Enterokokken
- Shiga-Toxin bildende Escherichia coli (EHEC/STEC)*
- Campylobacter spp.*

- Bacillus cereus, präsumtiv
- Milchsäurebakterien

MALDI-TOF/MS Identifizierung je Keim:

- Bakterien
- Pilze und Hefen

sonstige

WASSER (Produkt- und Prozesswasser)

- Wasser kleines Paket
 - Koloniezahl bei 22° C und 36° C
 - Enterokokken
 - Escherichia coli
 - Coliforme Keime
- Wasser großes Paket
 - Koloniezahl bei 22° C und 36° C
 - Enterokokken
 - Escherichia coli
 - Coliforme Keime
 - Pseudomonas aeruginosa

Gerne unterstützen wir Sie auch persönlich bei der Auswahl der richtigen Parameter für Ihre Probe!
Kontaktieren Sie uns hierzu einfach per [E-Mail](#) oder rufen Sie uns unter **033200 – 89 222** an!