

Anmeldeformular BNN-Laboranerkennung

Allgemeine Angaben
Labornamen:
Straße:
Postleitzahl und Ort:
Land:
VAT Nummer:
Verantwortliche/r für Bioproben:
Tel.:
eMail:
eMail für Rechnungsversand:
Internet:

Eine Anmeldung ist für folgende Bereiche und Kombinationen möglich:

Pestizide (Bereich A) in Modulen 1 bis 5

M1: Obst und Gemüse (frisch / verarbeitet)

M2: Getreide und Getreideprodukte / Reis / Hülsenfrüchte

M3: Ölsaaten / pflanzliche Öle und Fette

M4: Tee / Früchte- und Kräutertee / getrocknete Kräuter und Gewürze

M5: Honig und Bienenprodukte

Kontaminanten (Bereich B) in Substanzklassen 1 bis 6

S1: Mykotoxine

S2: Pyrrolizidinalkaloide (PA) / Tropanalkaloide (TA)

S3: Metalle und andere Elemente

S4: Phthalate und andere Weichmacher

S5: PAK (Polyaromatische Kohlenwasserstoffe) / MOSH/MOAH (Mineralöl-Kohlenwasserstoffe)

S6: Dioxine und PCB

Bitte beachten Sie die Bestätigung auf der letzten Seite. Für die Bearbeitung Ihres Antrages ist die Unterzeichnung der Bestätigung eine grundlegende Voraussetzung.

Pestizide (Bereich A)

BEANTRAGTE MODULKOMBINATIONEN

Pestizide in

- Obst und Gemüse (frisch und verarbeitet) - M1
- Getreide und Getreideprodukte / Reis / Hülsenfrüchte - M2
- Ölsaaten / pflanzliche Öle und Fette - M3
- Tee / Früchte- und Kräutertee / getrocknete Kräuter und Gewürze - M4
- Honig und Bienenprodukte - M5

AKKREDITIERUNGSUMFANG

a) *Multimethode(n) mit GC/MSMS- bzw. LC/MSMS-Modulen (für alle beantragten Produkt-Module)*

- akkreditiert nicht akkreditiert
(Urkunde sowie technischer Anhang der Akkreditierung sind beigelegt)

Methodenname(n) sowie -beschreibungen:

(z.B. EN 15662 nach QuEChERS mit GC/MSMS sowie LC/MSMS)

b) *Polare Pestizide*

Obst und Gemüse (M1)

- Chlormequat Ethephon Phosphonsäure

Getreide und Getreideprodukte, Reis, Hülsenfrüchte (M2)

- Chlormequat Glyphosat und AMPA

Honig und Bienenprodukte (M5)

- Glyphosat

- akkreditiert nicht akkreditiert
(Entsprechender technischer Anhang der Akkreditierung ist beigelegt)

Methodenname(n) sowie -beschreibungen:

c) *Phenoxyalkancarbonsäuren (Saure Herbizide) inklusive alkalischer Hydrolyse*

(Module M1, M3, M3)

- akkreditiert nicht akkreditiert
(Entsprechender technischer Anhang der Akkreditierung ist beigelegt)

Methodenname sowie -beschreibung:

Pestizide (Bereich A) - fortlaufend

d) *Dithiocarbamate (nur bei Modul M1: Obst und Gemüse)*

akkreditiert

nicht akkreditiert

(Entsprechender technischer Anhang der Akkreditierung ist beigelegt)

Methodenname sowie -beschreibung:

e) *Nikotin (nur Modul M4: Tee / Früchte- und Kräutertee / getrocknete Kräuter und Gewürze)*

akkreditiert

nicht akkreditiert

(Entsprechender technischer Anhang der Akkreditierung ist beigelegt)

Methodenname sowie -beschreibung:

ANALYSENUMFANG /-SPEKTRUM

(Wirkstoffe in Verbindung mit den Berichtsgrenzen sowie in Abhängigkeit der Trenn- und Detektionsmodule wie z.B. GC/MSMS oder LC/MSMS)

Analysenumfänge beigelegt für alle beantragten Modulkombinationen

TEILNAHME AN RINGVERSUCHEN (Ergebnisse der letzten 24 Monate)

Hinweis: entfällt bei Re-Antragstellung!

Originaldokumente (z.B. komplette Ringversuchsauswertung im pdf-Format) sowie die Bescheinigung des Ringversuchsveranstalters zum Laborcode sind beigelegt.

Dokumentation der Ringversuche beigelegt

EXEMPLARISCHER PRÜFBERICHT

Exemplarischer Prüfbericht inkl. BNN-Beurteilungsschema beigelegt

Kontaminanten (Bereich B)

BEANTRAGTE SUBSTANZKLASSEN

Mykotoxine (S1):

mindestens Aflatoxine B+G / Ochratoxin A / DON / ZEA

akkreditiert

(Entsprechender technischer Anhang der Akkreditierung ist beigelegt)

Analysenumfang beigelegt

nicht akkreditiert

Methodenname sowie -beschreibung:

Pyrrrolizidinalkaloide / Tropanalkaloide (S2)

Pyrrrolizidinalkaloide (PA)

Tropanalkaloide (TA)

akkreditiert

(Entsprechender technischer Anhang der Akkreditierung ist beigelegt)

Analysenumfang beigelegt

nicht akkreditiert

Methodenname(n) sowie -beschreibung:

Metalle und andere Elemente (S3):

mindestens Blei / Cadmium / Arsen / Kupfer

akkreditiert

(Entsprechender technischer Anhang der Akkreditierung ist beigelegt)

Analysenumfang beigelegt

nicht akkreditiert

Methodenname sowie -beschreibung:

Phthalate und ggfls. andere Weichmacher (S4):

akkreditiert

(Entsprechender technischer Anhang der Akkreditierung ist beigelegt)

Analysenumfang beigelegt

nicht akkreditiert

Methodenname sowie -beschreibung:

Kontaminanten (Bereich B) - fortlaufend

PAK und MOSH/MOAH (S5)

akkreditiert

nicht akkreditiert

(Entsprechender technischer Anhang der Akkreditierung ist beigelegt)

Analysenumfang beigelegt

Methodenname sowie -beschreibung:

Dioxine und PCB (S6)

akkreditiert

nicht akkreditiert

(Entsprechender technischer Anhang der Akkreditierung ist beigelegt)

Analysenumfang beigelegt

Methodenname sowie -beschreibung (**unabhängig davon ob akkreditiert oder nicht**):

TEILNAHME AN RINGVERSUCHEN (Ergebnisse der letzten 24 Monate)

Hinweis: gilt auch bei-Re-Antragstellung!

Originaldokumente (z.B. komplette Ringversuchsauswertung im pdf-Format)
sowie die Bescheinigung des Ringversuchsveranstalters zum Laborcode sind beigelegt.

Dokumentation der Ringversuche beigelegt

EXEMPLARISCHER PRÜFBERICHT

Exemplarische(r) Prüfbericht(e) beigelegt

Bestätigung

Die Bearbeitung des Antrags auf BNN-Anerkennung erfolgt nach Eingang der fälligen Antragsgebühr (siehe Gebührenordnung zur BNN-Anerkennung) zuzügl. Mehrwertsteuer. Diese Gebühr bezieht sich auf die Überprüfung des Antrages und fällt somit bei jeder Antragsstellung an, unabhängig davon, ob als Ergebnis der Prüfung eine BNN-Anerkennung erfolgt oder nicht.

Datum

elektronische Signatur des Antragstellers