

>> Pflanzliche Lebensmittel: Rückstände und Kontaminanten

Auftraggeber: / Kd.-Nr. **Kostenträger:** / Kd.-Nr. **Durchschrift:** / Kd.-Nr.

Name/Vorname	Name/Vorname oder [] wie Auftraggeber	Name/Vorname
Straße	Straße	Straße
PLZ/Ort	PLZ/Ort	PLZ/Ort
Tel. Fax	E-Mail	Tel. Fax
E-Mail	Durchschrift an Kostenträger: [] ja [] nein	E-Mail

Probenahmedatum: **Probenehmer:** [] wie Auftraggeber oder []

Probenahmeort: **Kulturart:** [] Gewächshaus [] Freiland

Herkunftsland: **Bundesland:** (Angabe nur bei Herkunftsland Deutschland)

Probenbezeichnung: >> Alle QS-Proben müssen zuvor in der QS-Plattform mit allen relevanten Daten zur Probe und Probenahme eingetragen worden sein.
>> Bei Fruitmonitoring-Proben bitte zusätzlichen Erfassungsbogen verwenden: www.fruitmonitoring.com/de/downloads.html

Auswertung nach Kundenspezifikation:

bitte eintragen:

Lebensmittelrechtliche Beurteilung

Pflanzenschutzrechtliche Beurteilung

**Übertragung der Daten
in Datenbank von QS**

**Übertragung der Daten
in Datenbank von Fruit-
monitoring**

Eiluntersuchung 12 Std.¹

Eingang im Labor bis 9.00 Uhr
>> Ergebnis am selben Abend

Eiluntersuchung 24 Std.¹

Eingang im Labor bis 10.30 Uhr
>> Ergebnis am nächsten Vormittag

Untersuchung auf (bitte ankreuzen) >> erforderl. Probenmenge ca. 250 g

Multimethode (GC-MS und LC-MS/MS)
inkl. Dodin, Phenylharnstoffe, Benzimidazole

Einzelwirkstoff (aus dem Multimethodenspektrum)
(bitte eintragen)

Dithianon

Quartäre Ammoniumverbindungen (QAV)

Phenoxyalkancarbonsäuren

Chlormequat/Mepiquat

Ethephon

**Chlorat/Perchlorat,
Fosetyl/Phosphonsäure**

Maleinsäurehydrazid

Dithiocarbamate

Glyphosat (inkl. AMPA und Glufosinat)

Anorganisches Gesamtbromid

Nitrat

Schwermetalle:

Arsen

Blei

Cadmium

Chrom

Kobalt

Kupfer

Nickel

Quecksilber

Untersuchung nach Vorgaben QS für die Kultur

Sonstige:

¹ Eiluntersuchungen sind für Schwermetalle methodisch nicht möglich.

.....
Datum und Unterschrift Probenehmer

.....
Datum und Unterschrift Auftraggeber