

Untersuchungsauftrag KAT-LEITFADEN

Untersuchung verschiedener Proben
gemäß KAT-Leitfaden für Legebetriebe



Scannen für
Hinweise zur
Probenahme

Eingangsdaten (vom Labor auszufüllen)

Gültig ab 01.03.2022

Auftraggeber/in = Rechnungsempfänger/in

Kunden-Nr.:

--	--	--	--	--	--	--	--

falls vorhanden

E-Mail (zum elektronischen Versand von Prüfbericht und Rechnung)

Name, Vorname oder Unternehmen

Telefon-Nr.

Straße und Hausnummer

Empfänger/in für Zweitschrift des Prüfberichts

PLZ und Ort

E-Mail für Zweitschrift des Prüfberichts

VVVO-Nr. des Betriebs:

Probenbezeichnung:

Probenahmeort: Probenahmedatum:

Probenehmer/in: Unterschrift Probenehmer/in

Anmerkungen/Hinweise

Untersuchungen – Paket

- Futtermitteluntersuchung gem. KAT-Leitfaden
Dioxine, dl-PCB, ndl-PCB, Salmonellen, Schwermetalle (Pb, Cd, Hg, As), Pflanzenschutzmittelrückstände
- Mikrobiologische Tränkwasseruntersuchung gem. KAT-Leitfaden
Escherichia coli, Coliforme Bakterien, Koloniezahl bei 20 °C, Koloniezahl bei 36 °C
- Untersuchung von Eiern gem. KAT-Leitfaden
Dioxine, Dioxinähnliche PCB (dl-PCB), Nicht-dioxinähnliche PCB (ndl-PCB)

Untersuchungen – Einzel

- Untersuchung auf Salmonellen (z.B. Stiefelüberzieher, Socken, Kot, Eier, Futterproben)
- GVO-Untersuchung (nur bei Bio-Futter)
Screening zum Nachweis einer gentechnischen Veränderung (35S, NOS, bar, FMV)
- Schwermetalle in Futtermitteln
Blei, Cadmium, Quecksilber, Arsen
- Pflanzenschutzmittelrückstände
Multimethode
- Dioxine, Dioxinähnliche PCB (dl-PCB), Nicht-dioxinähnliche PCB (ndl-PCB)
- ME-Geflügel (Misch- und Einzelfuttermittel)
(Rohprotein, Rohfett B, Stärke, Gesamtzucker)
- Calcium Rohprotein Trockensubstanz, Wassergehalt
- Phosphor Rohfett B (mit Salzsäure) Rohfaser
- Natrium Stärke Rohasche
- Chlorid Gesamtzucker Phytase

Hinweis: Die Entnahme der Wasserproben für mikrobiologische und physikalisch-chemische Untersuchungen hat unter sterilen Bedingungen zu erfolgen. Eine unsachgemäß durchgeführte Probenahme kann das Untersuchungsergebnis beeinträchtigen! Die Wasserproben sollten kühl und dunkel gelagert und so schnell wie möglich zur LUFA Nord-West transportiert werden. Scannen Sie einfach den QR-Code um Hinweise zur Probenahme zu bekommen.

Datum Ort Unterschrift