

26.08.2022

Untersuchungsbestätigung

Wir haben im Auftrag der Firma Tauron Ventures GmbH (Nature Love), Mittelstr. 11-13, 40789 Monheim am Rhein unter unserer Prüfberichtsnummer 3123129-597141 vom 10.08.2022 bis zum 26.08.2022 eine Probe mit der Probenbezeichnung "Bio Triphala" auf folgende Parameter hin untersucht:

- Benzo-(a)-Anthracen
- Benzo(a)pyren
- Benzo-(b)-Fluoranthen
- Blei (Pb)
- Cadmium (Cd)
- Chrysen
- Clostridium spp., sulfitreduzierend
- Echimidin
- Echimidine-N-oxid
- Erucifolin
- Erucifoline-N-oxid
- Escherichia coli
- Ethylenoxid
- Europin
- Europine-N-oxid
- Heliotrin
- Heliotrin-N-oxid
- Intermedin
- Intermedin-N-oxid
- Jacobin
- Jacobin-N-oxid
- Lasiocarpin
- Lasiocarpin-N-oxid
- Lycopsamin
- Lycopsamin-N-oxid
- Mineralöl arom. Kohlenwasserstoffe (MOAH:C10-C16)
- Mineralöl arom. Kohlenwasserstoffe (MOAH:C16-C25)
- Mineralöl arom. Kohlenwasserstoffe (MOAH:C25-C35)
- Mineralöl arom. Kohlenwasserstoffe (MOAH:C35-C50)
- Pflanzenschutzmittel (in einem dem Kunden bekannten Umfang)
- Mineralöl arom. Kohlenwasserstoffe (MOAH:Total)
- Mineralöl ges. KW (MOSH/POSH: C10-C16)
- Mineralöl ges. KW (MOSH/POSH: C16-C20)
- Mineralöl ges. KW (MOSH/POSH: C20-C25)
- Mineralöl ges. KW (MOSH/POSH: C25-C35)
- Mineralöl ges. KW (MOSH/POSH: C35-C40)
- Mineralöl ges. KW (MOSH/POSH: C40-C50)
- Mineralöl ges. KW (MOSH/POSH: Total)
- Monocrotalin
- Monocrotalin-N-oxid
- Präsumtive Bacillus cereus
- Quecksilber (Hg)
- Retrorsin
- Retrorsin-N-oxid
- Salmonella spp. in 25g
- Schimmelpilze
- Senecionin
- Senecionin-N-oxid
- Seneciphyllin
- Seneciphyllin-N-oxid
- Senecivernin
- Senecivernin-N-oxid
- Senkirkin
- Summe Ethylenoxid und 2-Chlorethanol
- Summe PAK
- Summe Pyrrolizidinalkaloide
- Summe 21 Pyrrolizidinalkaloide
- Trichodesmin
- 2-Chlorethanol

Im Hinblick auf die vorgenannten, untersuchten Parameter sowie unter Berücksichtigung der Messunsicherheiten, Toleranzen, Verarbeitungsprozesse und der aktuell gültigen Grenzwerte/Empfehlungswerte, wurde die analysierte Probe (Prüfgegenstand) gemäß dem o.g. Prüfbericht aus hiesiger Sicht als verkehrsfähig in Deutschland unter Berücksichtigung der im Prüfbericht genannten Hinweise eingestuft.

AGROLAB LUFA GmbH

Dr.-Hell-Str. 6, 24107 Kiel, Germany
www.agrolab.de



26.08.2022

Die vollständige Aussage zur Konformität inklusive der angewandten Entscheidungsregel ist im oben genannten Prüfbericht dokumentiert.



Frau Maïke von Fintel
staatl. gepr. Lebensmittelchemikerin/Gegenprobensachverständige
Kundenbetreuung

Diese Untersuchungsbestätigung darf von Ihnen in unveränderter, ungekürzter Fassung veröffentlicht werden. Dabei ist auch das Datum der Untersuchungsbestätigung anzugeben.

Jede anderweitige Verwendung und insbesondere Veröffentlichung dieser Untersuchungsbestätigung ist nicht zulässig. Diese Untersuchungsbestätigung ersetzt nicht den von uns erstellten Prüfbericht und ist auch nur in Verbindung mit diesem gültig. Jedwede Haftung aus der unzulässigen Verwendung und insbesondere Veröffentlichung dieser Untersuchungsbestätigung ist ausgeschlossen.

Im Übrigen gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen: <https://www.agrolab.com/de/agb>