Akkreditiertes Prüflabor gemäß DIN EN ISO/IEC 17025

Chemische und mikrobiologische Untersuchungen von Lebensmitteln und Wasser Beratung HACCP-Konzepte



Andreas Böhm, Staatl. geprüfter Lebensmittelchemiker

Telefon 089 / 14 71 83 - 0 Telefax 089 / 14 71 83 - 35

E-Mail service@Labor-Dr-Boehm.de Internet www.Labor-Dr-Boehm.de

HypoVereinsbank München IBAN: DE93700202706410059361 SWIFT (BIC): HYVEDEMMXXX

Postbank München IBAN: DE54700100800027757807 SWIFT (BIC): PBNKDEFF

UID: DE 294 230 008

Gerichtsstand München Steuer-Nr. 144/154/01109

19. Oktober 2021 398827-asw

Labor Dr. Böhm Inh. Andreas Böhm Schragenhofstr. 35 80992 München

SemenVitae KG Wackerstr. 39 84489 Burghausen

Untersuchungsbericht

Auftraggeber Semen Vitae, 84489 Burghausen

Prüfauftrag Email vom 16.09.21: Prüfung auf Pestizide und Schwermetalle

Probenbezeichnung Bio Gerstengras, 150g

Charge 02621

Probeneingang übersandt am 20.09.21

Verpackung Braunglasdose mit Schraubdeckel und aufgeschweißtem Folien-

Untersuchungszeitraum 20.09.21 - 14.10.21

Prüfung auf Schwermetalle:

Methode: ASU L 00.00-19/1 2015-06; L 00.00-19/3 2004-07; L 00.00-19/4 2003-12 A

Nachweisgrenze 0,05 mg/kg t Blei 0.08 mg/kgCadmium < 0.005 mg/kgNachweisgrenze 0,005 mg/kg Quecksilber < 0.05 mg/kgNachweisgrenze 0,05 mg/kg

Prüfung auf Pflanzenschutzmittel-Rückstände:

ASU L 00.00-115 (QuEChERS): 2018:10, Fremdvergabe

Das Wirkstoffspektrum incl. der Bestimmungsgrenzen wird auf Anfrage zugesandt.

Organochlor-Pestizide nicht nachweisbar Organophosphor-Pestizide nicht nachweisbar Organostickstoff-Pestizide nicht nachweisbar Pyrethroide nicht nachweisbar



Seite 2 zum Untersuchungsbericht Nr. 398827

Beurteilung:

Hinsichtlich der durchgeführten Untersuchung ergab sich kein Grund zu einer Beanstandung.

Andreas Böhm Geschäftsleitung, technische Leitung Bericht elektronisch erstellt, ohne Unterschrift gültig

Beurteilungsgrundlage (mit Berücksichtigung der Messunsicherheit bzw. der Vorgaben zu Toleranzen), jeweils in der aktuellen Fassung:

Verordnung zur Begrenzung von Kontaminanten in Lebensmitteln
Verordnung (EG) Nr. 1881/2006 zur Festsetzung der Höchstgehalte für bestimmte Kontaminanten in Lebensmitteln

Verordnung (EG) Nr. 396/2005 über Höchstgehalte an Pestizidrückständen in oder auf Lebens- und Futtermitteln pflanzlichen und tierischen Ursprungs