

GALAB Laboratories GmbH • Am Schleusengraben 7 • D - 21029 Hamburg • Germany

teekenner GmbH Herr Beck Fasanenstr. 91 85591 Vaterstetten Prüfbericht: P2015106150 Probenummer: 2015105352

Auftraggeber: teekenner GmbH

Auftrag: Herr Beck Eingangsdatum: 26.02.2015

Untersuchungszeitraum: 26.02.2015 - 13.03.2015

Probennahme: durch Einsender
Probentransport: durch Einsender
Probenlagerung bis: 10.04.2015

Datum Probenahme:

Seite: 1 von 1

Hamburg, den 13.03.2015

Prüfergebnisse

Probendaten

Artikel: BIO-Tee Menge: 150g

Weitere: Pos.: 2; Teesorte: Jin Xuan Back Tea (Bio); Kennung: JX-07-001; Menge: 150g

Pestizide

Verfahren: Wirkstoffspektren und Methoden: GALAB Pestizide 500Plus® BNN komplexe Matrices, Stand: 10.04.2014

Höchstmenge gemäß VO(EG) Nr.396/2005 / RHmV **Parameter** Gehalt Einheit BG Tetramethrin 0.013 mg/kg 0.010 0.010 Piperonylbutoxid 0,021 0,010 0,50 mg/kg Weitere Wirkstoffe n.n.

Bewertung: verkehrsfähig(inkl. 50% Messunsicherheit)

Einhaltung der gesetzlichen Höchstmengen hinsichtlich der untersuchten Parameter.

Einhaltung der Anforderungen der Orientierungswerte für Pestizidrückstände des BNN(inkl. 50% Messunsicherheit)hinsichtlich der untersuchten Parameter.

 $Piperonylbutoxid\ ist\ als\ Synergist\ der\ in\ Anhang\ II\ VO\ (EG)\ Nr.\ 889/2008\ aufgeführten\ Pyrethrine\ für\ den\ \"{o}kologischen\ Landbau\ zugelassen.$

Die rechtliche Beurteilung erfolgt nach europäischen Verordnungen, dem LFGB und den aufgrund dieses Gesetzes erlassenen Rechts- und Ausführungsvorschriften. Des Weiteren liegt der Bewertung der europäische Leitfaden "Document Sanco 12571/2013" zugrunde. Die Messergebnisse und die Bewertung beziehen sich ausschließlich auf die untersuchte Probe.

Für Rückfragen steht Ihnen gerne auch Ihr Kundenberater zur Verfügung: Vanessa Monschein Telefon direkt 040 / 368077 427

K. Lenz (Dipl.-Ing.) / V. Monschein (Staatlich geprüfte Lebensmittelchemikerin)

Dieser Prüfbericht wurde elektronisch erstellt und freigegeben und ist damit auch ohne Unterschrift gültig. Ohne schriftliche Genehmigung der GALAB Laboratories GmbH darf dieser Bericht nicht auszugsweise vervielfältigt werden.



Accredited Testing Laboratory