

Institut für Lebensmittelsicherheit Wien
Spargelfeldstraße 191, 1220 Wien
Leitung: Dipl.Ing. Thomas Kuhn



Akkreditierte Konformitätsbewertungsstelle
Österreichische Agentur für Gesundheit und Ernährungssicherheit GmbH
Geschäftsfeld Lebensmittelsicherheit, Identifikationsnummer: 0371

Brandstätter Josef
Würmlach 37
9640 Kötschach-Mauthen

Datum: 18.01.2021
Kontakt: Dipl.Ing. Verena Peterseil
Tel.: +43(0)5 0555 32203
Fax: +43 50 555 22019
E-Mail: verena.peterseil@ages.at
Dok. Nr.: D-18058784

PRÜFBERICHT

Dieser Prüfbericht gilt nur für den/die Untersuchungsgegenstand/-gegenstände der gegenständlichen Auftragsnummer. Dieser Prüfbericht darf grundsätzlich nur im Gesamten vervielfältigt und nur mit Zustimmung der AGES weitergegeben oder veröffentlicht werden, weiters darf nichts hinzugefügt werden. Es gelten die AGB der AGES.

Auftragsnummer: 21002168

Externe Kennung:
Datum des Auftrages: 12.01.2021
Rechnungsempfänger: Herr Josef Brandstätter, Würmlach 37, 9640 Kötschach-Mauthen
Anmerkung: Ihre Sendung vom 10.01.2021
Prüfbericht ergeht an: Brandstätter Josef



Probenummer: 21002168-001

Externe Probenkennung:
 Probenbezeichnung: Gaitaler weißer Landmais
 Probe eingelangt am: 12.01.2021
 Probenart: Privatprobe
 Untersuchungsgegenstand: Erzeugnisse aus Getreide
 Material: Maisprodukte
 Kategorie / Matrix: Grieß und Mehl
 Untersuchung von-bis: 12.01.2021 - 18.01.2021

Die Untersuchung der Probe ergab folgendes Ergebnis:

Parameter	ber. als	Ergebnis	NG	BG	Einheit	N	K
Gliadin		n.n.	2,5	2,5	mg/kg		1

Allfällig verwendete Abkürzungen:

n.n. ... nicht nachweisbar
 n.a. ... nicht auswertbar
 NG ... Nachweisgrenze
 BG ... Bestimmungsgrenze
 o.B. ... ohne Befund
 N ... Hinweis auf nicht akkreditiertes Verfahren
 x ... Verfahren nicht akkreditiert
 K ... Kommentar
 ber. als ... berechnet als

Kommentar:

1.) Glutengehalt = Gliadin-/Prolaminwert x 2


Kommentar (Verwendetes Untersuchungsverfahren):

1.) Immunchemische Bestimmung von Prolaminen in Lebensmitteln (Codex Alimentarius Methode - R5 ELISA)
 Ext.Norm: ÖNORM EN 15633, Dok.Code: 4488

Zeichnungsberechtigt:

Dipl.Ing. Verena Peterseil

----- Ende des Prüfberichts -----

Signaturwert	marweAot6sJZDCulazJNsDe/VbKT2oYo4pYtcX6kvjnCIwYV0DJdLcdS/lgWpAKJCzX5FgIE3Wlp7X3KH6NGh5gZg7PsNG6yvihn6dnXHNY45yZSEx9iHi+mkkw48L+HatKlOWm+iWcS/wjStuzGSjAU9Jn9rRjyLJfLuZtXu1HUB+04Dy8aNd88wYRQAJb1VhcMb95c/lul78KwXo+6peFQg89RD0RMtG+AWYiLN+XGjGAsXQWg/pPkIHktpJChFycpxaT8tUamkV4W067r37tEVgrHVk+jJVFw9Mh4Fiur5mxu+m5BMFDbKlB4h10Xbw7nZT9CcUO9QIDrIeA0A==	
	Unterzeichner	serialNumber=203308992429 CN=AGES Agentur für Gesundheit und Ernährungssicherheit GmbH C=AT
	Datum/Zeit-UTC	2021-01-18T14:11:11Z
	Aussteller-Zertifikat	CN=a-sign-corporate-light-02,OU=a-sign-corporate-light-02,O=A-Trust Ges. f. Sicherheitssysteme im elektr. Datenverkehr GmbH,C=AT
	Serien-Nr.	1374133028
	Methode	urn:pdfsigfilter:bka.gv.at:binaer:v1.1.0
	Parameter	etsi-bka-moa-1.0
Prüfinformation	Dieses Dokument wurde amtssigniert. Informationen zur Prüfung der elektronischen Signatur und des Ausdrucks finden Sie unter http://www.signaturpruefung.gv.at	