

Tullilaboratorio

15.06.2023

Erätiedot

Toimeksiantaja NUIJAMAAN TULLI. nuijamaa.tulliselvitvs@tulli.fi
Tavaranhaltija ATMA TRADE OY,
Myyjä GUNZ WARENHANDELS GMBH

Näytetiedot

Näyttenumero 23-02146-01

Tuote Jauhettu ja paahdettu kahvi

Tuotteen nimi KAFFEE WIENER ART

Tuotemerkki GINA ORIGINALE

Erätunniste/koodi A19Y, 01/2025

Näyte 10 perusnäytettä, yhteensä 10 pakkausta (á 250 g) suodatinkahvia

Alkuperämaa Italia



9 002859 064401

Näyttenumero 23-02146-02

Tuote Maapähkinävoit

Tuotteen nimi Peanut Butter crunchy

Tuotemerkki GINA ORIGINALE

Erätunniste/koodi 283281DN, 01-10-2023

Näyte 5 osanäytettä, yhteensä 5 purkkia (á 350 g) ja 10 purkin kokoomanäyte maapähkinävoita



9 002859 077074

Näyttenumero 23-02146-03

Tuote Maapähkinävoit

Tuotteen nimi Peanut Butter creamy

Tuotemerkki GINA ORIGINALE

Erätunniste/koodi 299281DN, 01-10-2023

Näyte 5 osanäytettä, yhteensä 5 purkkia (á 350 g) ja 10 purkin kokoomanäyte maapähkinävoita



9 002859 077050

Näytteenottotiedot

Näytteenotto 31.05.2023, Nuijamaa

Näytteenottomenetelmä

23-02146-01 Kokoomanäyte

23-02146-02 Aseptinen näyte, Kokoomanäyte

23-02146-03 Aseptinen näyte, Kokoomanäyte

Laboratoriotutkimukset

Tutkimusaika 02.06.2023 - 15.06.2023

	1	2	3	4	5	Yks.	Menetelmä	Viite
23-02146-02								
Bacillus cereus	<100	<100	<100	<100	<100	pmy/g	MI007 (A) (Mod. SFS-EN ISO 7932:2005)	



Tullilaboratorio

15.06.2023


 SALASSA PIDETTÄVÄ
 JulKL (621/1999) 24.1 §:n 15 k

	1	2	3	4	5	Yks.	Menetelmä	Viite
Clostridium perfringens	<10	<10	<10	<10	<10	pmy/g	MI008 (A)	(SFS-EN ISO 7937:2004)
Escherichia coli	<100	<100	<100	<100	<100	pmy/g	MI021 (A)	(Sis. menetelmä)
Salmonella spp.	ei todettu	ei todettu	ei todettu	ei todettu	ei todettu	/ 25g	MI023 (A)	(Sis. men., VIDAS)
23-02146-03								
Bacillus cereus	<100	<100	<100	<100	<100	pmy/g	MI007 (A)	(Mod. SFS-EN ISO 7932:2005)
Clostridium perfringens	<10	<10	<10	<10	<10	pmy/g	MI008 (A)	(SFS-EN ISO 7937:2004)
Escherichia coli	<100	<100	<100	<100	<100	pmy/g	MI021 (A)	(Sis. menetelmä)
Salmonella spp.	ei todettu	ei todettu	ei todettu	ei todettu	ei todettu	/ 25g	MI023 (A)	(Sis. men., VIDAS)

BI406 (A): Mykotoksiinien LC-MS/MS- määrittäminen (sisäinen menetelmä)

	23-02146-02	Saanto-%	23-02146-03	Saanto-%
Aflatoksiini B1	<0,2 µg/kg	-	<0,2 µg/kg	-
Aflatoksiini B2	<0,2 µg/kg	-	<0,2 µg/kg	-
Aflatoksiini G1	<0,2 µg/kg	-	<0,2 µg/kg	-
Aflatoksiini G2	<0,2 µg/kg	-	<0,2 µg/kg	-
Aflatoksiinit yhteensä	<0,8 µg/kg	-	<0,8 µg/kg	-

BI406 (A): Mykotoksiinien LC-MS/MS- määrittäminen (sisäinen menetelmä)

	23-02146-01	Saanto-%
Okratoksiini A	10,7 ± 4,3 µg/kg ^a	86

a Komission asetuksen (EY) No: 2023/915 mukaan okratoksiini A:n enimmäismäärä paahdetussa kahvissa on 3,0 µg/kg.

NA002: Elintarvikemääräyksiin perustuva tarkastus

	23-02146-02	23-02146-03
Pakkausmerkinnät	huomautettavaa ^b	huomautettavaa ^c

b Tavaranhaltijan 2.6.2023 toimittamista pakkausmerkinnöistä todettiin seuraavaa:

-Pakkausmerkinnöissä on esitetty allergeeneihin liittyvä varoitus ("Saattaa sisältää jäämiä pähkinöistä. / Kan innehålla spår av nötter."), jossa pähkinöitä ei ole eritelty tarkemmin.

-Parasta ennen -päiväyksen otsikko ja tieto päiväyksen sijainnista puuttuvat suomeksi ja ruotsiksi.

Elintarviketietoasetus (EU) N:o 1169/2011 asettaa vaatimukset tuotteessa esitettävälle pakkausmerkinnöille.

c Tavaranhaltijan 2.6.2023 toimittamista pakkausmerkinnöistä todettiin seuraavaa:

-Pakkausmerkinnöissä on esitetty allergeeneihin liittyvä varoitus ("Saattaa sisältää jäämiä pähkinöistä. / Kan innehålla spår av nötter."), jossa pähkinöitä ei ole eritelty tarkemmin.

-Parasta ennen -päiväyksen otsikko ja tieto päiväyksen sijainnista puuttuvat suomeksi ja ruotsiksi.

Elintarviketietoasetus (EU) N:o 1169/2011 asettaa vaatimukset tuotteessa esitettävälle pakkausmerkinnöille.

Allekirjoitus

Tullikemisti

Meri Kokkonen

Tämä sähköinen tutkimusseloste on pätevä ilman allekirjoitusta.

UB Держпродспоживслужба

№ 11.1.3-21/15926 від

19.07.2023 us



Tullilaboratorio

15.06.2023

SALASSA PIDETTÄVÄ
JulKL (621/1999) 24.1 §:n 15 k

Tullilaboratorio on FINAS-akkreditointipalvelun akkreditoima testauslaboratorio T006, akkreditointivaatimus SFS-EN ISO/IEC 17025:2017. Akkreditoinnin piiriin kuuluvat testit on tässä selosteessa ilmaistu viitteellä (A).

Analyysitulokset koskevat ainoastaan tutkittuja näytteitä.

Tämän tutkimuselosteen saa kopioida vain kokonaan.

Laboratorio käyttää vaatimustenmukaisuuden arviointia tehdessään tapauskohtaista päätöksäntöä, joka on saatavilla laboratoriosta pyydettyäessä.

Tullilaboratorio vastaa vain vastaanotetusta näytteestä.

Selosteessa käytetyt lyhenteet ja symbolit: LOD = Menetelmän havaitsemisraja, TV = täyttää vaatimukset, ETV = ei täytä vaatimuksia, ESN = ei soveltu näytteeseen, huom. = huomautettavaa

Tulos on korjattu saannolla, jos saantoprosentti on ilmoitettu.

Kun numeerinen tulos ilmoitetaan muodossa $x \pm U$, x on tulos ja U tuloksen laajennettu mittausepävarmuus 95 % luotettavuustasolla ($k=2$).

Tullilaboratorio haluaa kiinnittää tutkimuselosteen lukijan huomion harmaalla taustaväriällä merkittyihin tuloksiin.

Tuotteiden kuvat

Näyttenumero 23-02146-01



Näyttenumero 23-02146-02



Näyttenumero 23-02146-03

