

Žádanka: 20137223
21.5.2020 12:29:01
Přijal: xxxxxxxxxx
Doruč.: xxxxxxxx
Teplota: 3°C

Průvodní list mikrobiologických parametrů
finálních výrobků/Template for
microbiological analyses FC

Platí od/Valid from: 3.4.2019
Nahrazuje dok/
Replaces doc. 5.3.2019

Formulář/From

Rev 02

Strana (Page) ¼

417 42 Krupka
Tel.: xxxxxxxxx
číslo objednávky pro 2020 č. 4559262468

Č.vz. 21848-21889
Dat. příjmu 21.5.2020
Přezkoumal xxx

Komu (to whom): SVÚJ

Datum (Date): 20.5.2020

Zapsala	XXXXXXXXXX	XXXXXXXXXX	XXXXXXXXXX
Název výrobku (Name of product)	Spinach falafel	Beetroot falafel	Spicy falafel
Šarže (Batch)	P00317	P00317	P00313
Číslo materiálu (Material No.)	137z	138z	139z
Vzorek č. (Sample no.)	Coman	Coman	Coman
č. palety (pallet no.)			
CPM/TPC (Počet/Count)	x	x	x
Koliformy/Coliforms (Počet/Count)	x	x	x
Koliformy/Coliforms (Průkaz/Detection)			
Enterobacteriaceae (Počet/Count)	x	x	x
Enterobacteriaceae (Průkaz/Detection)			
Kvasinky/Yeast (Počet/Count)	x	x	x
Plísně/Molds (Počet/Count)	x	x	x
E Coli (Počet/Count)	x	x	x
E. Coli (Průkaz/Detection)			
Staph. aureus (Počet/Count)			
Staph. aureus (Průkaz/Detection)			
Listeria Species (Průkaz/Detection) (USDA/FDA)	x	x	x
Alergeny			
Listeria monocytogenes (Počet/Count)			
Listeria monocytogenes (Průkaz/Detection)	x	x	x
Salmonella (Počet/Count)			
Water aktivita	x	x	x
Salmonella (Průkaz/Detection/FDA)	x	x	x
Clostridium Perfringens (Počet/Count)			
Bacillus Cereus (Počet/Count)	x	x	x
Bacillus Cereus (Průkaz/Detection)			
Lactid acid bacteria (Počet/Count)			
shelf life (12°C) / start date – den 0	ano	ano	ano
shelf life (6°C) / start date – den 0	ano	ano	ano
Soy Mon 40-3-2 (Roun Up Ready)			
Soy Bayer CropScience A2704 (Liberty Link)			
Soy Mon 89788 (RoundUp Redy 2)			

Pro pozitivní screening provést kvalifikace pouze u zjištěných fragmentů GMO DNA.

Datum odeslání (Samples sent): 21.5..5.2020

Jméno a podpis (Name and signature): xxxxxxxxxx

Odstupy měření trvanlivosti

Požadovaná teplota 6°C	day 0	day 7	day 15	day 25	day 29	day 32	day 38
Datum	21.5.2020	28.5.2020	5.6.2020	15.6.2020	19.6.2020	22.6.2020	29.6.2020

Požadovaná teplota 12°C	day 0	day 7	day 15	day 24	day 28	day 30	day 38
Datum	21.5.2020	28.5.2020	5.6.2020	15.6.2020	19.6.2020	22.6.2020	29.6.2020

Prosíme o analýzy mikrobiologických parametrů z průvodky