

Protokol o zkoušce

Zakázka	: FP1303320	Datum vystavení	: 25.3.2013
Zákazník	: JENIX s.r.o.	Laboratoř	: ALS Czech Republic, s.r.o.
Kontakt	: Radim Růžička	Kontakt	: F&P Zákaznický servis
Adresa	: Sportovní 450 373 82 Boršov nad Vltavou Česká republika	Adresa	: Na Harfě 336/9, Praha 9 - Vysočany, 190 00, Česká republika
E-mail	: info@domaci-specle.cz	E-mail	: czsupport.food@alsglobal.com
Telefon	: ----	Telefon	: +420 226 226 998
Fax	: ----	Fax	: +420 284 081 635
Projekt	: ----	Stránka	: 1 z 2
Číslo objednávky	: ----	Datum přijetí vzorků	: 14.3.2013
Číslo předávacího protokolu	: ----	Číslo nabídky	: ----
Místo odběru	: ----	Datum zkoušky	: 14.3.2013 - 25.3.2013
Vzorkoval	: zákazník	Úroveň řízení kvality	: Standardní QC dle ALS ČR interních postupů

Poznámky

Bez písemného souhlasu laboratoře se nesmí protokol reprodukovat jinak, než celý.
Laboratoř prohlašuje, že výsledky zkoušek se týkají pouze vzorků, které jsou uvedeny na tomto protokolu.
Vzorek FP1303320-001, metoda B-AGLELI01 - Výsledek od subdodavatele. Stanovení glutenu metodou ELISA, kitem RIDASCREEN Gliadin (R5) od R-Biopharm

Za správnost odpovídá

Jméno oprávněné osoby

Marek Jiříček



Pozice

Food & Pharmaceutical Manager

Zkušební laboratoř
akreditovaná ČIA



L 1163

Údaje o vzorcích

Počet přijatých vzorků : 1

Počet analyzovaných vzorků : 1

Datum přijetí vzorků

14.3.2013

Pokud zákazník neuvede datum a/nebo čas odběru vzorku, laboratoř je z procesních důvodů určí sama, jsou pak rovny datu a/nebo času přijetí vzorků a jsou uvedeny v závorkách. Pokud je čas vzorkování uveden 0:00 znamená to, že zákazník uvedl pouze datum a neuvedl čas vzorkování. Pokud je název vzorku uveden v závorce, vzorek nebyl analyzován.

Matrice : POTRAVINA

Identifikace vzorku (lab.)	Název vzorku	Datum odběru/čas odběru
FP1303320-001	Rýžové špecle vaječné	8.3.2013 00:00

Výsledky zkoušek

Matrice: POTRAVINA		Identifikace vzorku (lab.)		FP1303320-001	----	----	
		Datum odběru/čas odběru		8.3.2013 00:00	----	----	
Parametr	Metoda	LOQ	Jednotka	Výsledek	NM	----	----
alergeny							
gluten	B-AGLELI01	5.0	mg/kg	<5.0	---	----	----

Pokud zákazník neuvede datum a čas odběru vzorků, laboratoř uvede jako datum odběru datum přijetí vzorku do laboratoře a je uvedeno v závorce .
Pokud je čas vzorkování uveden 0:00 znamená to, že zákazník uvedl pouze datum a neuvedl čas vzorkování. Nejistota je rozšířená nejistota měření odpovídající 95% intervalu spolehlivosti s koeficientem rozšíření $k = 2$.

Vysvětlivky: LOQ = Mez stanovitelnosti; NM = Nejistota měření

Konec výsledkové části protokolu o zkoušce

Přehled zkušebních metod

Analytická metoda	Popis metody
Místo provedení zkoušky: Na Harfě 336/9, Praha 9 - Vysočany, 190 00, Česká republika	
B-AGLELI01	CZ_SOP_D06_04_221 Stanovení gliadinu (glutenu) metodou ELISA - komerční souprava Gliadin ELISA (obsah glutenu je vyjádřen jako dvojnásobek obsahu gliadinu; podle Codex Alimentarius)

Symbol "***" u metody značí neakreditovanou zkoušku. V případě, že laboratoř použila pro neakreditovanou nebo nestandardní matici vzorku postup uvedený v akreditované metodě a vydává neakreditované výsledky, je tato skutečnost uvedena na titulní straně tohoto protokolu v oddílu „Poznámky“.

Způsob výpočtu sumačních parametrů je k dispozici na vyžádání v zákaznickém servisu.