



ALS SK, s.r.o.
Skúšobné laboratórium
Kirejevská 1678
979 01 RIMAVSKÁ SOBOTA
tel: +421475811617
e-mail: marketing.rs@alsglobal.com



A/N - akreditovaná skúška/neakreditovaná skúška

PROTOKOL O SKÚŠKACH . 3592/2018

Počet výtlakov : 3

Počet strán : 1

Strana : 1/1

ŽIADATEL : CORNICO Company, s.r.o., Diaľničná cesta 16/B, 903 01 Senec
IČO žiadateľa : 35752271

Vzorka : #9014 - Populácia Roll Mushroom - kukurica pukancová, sušené zrno, krajina pôvodu: EÚ - Francúzsko
odber vykonaný žiadateľom, rozsah vyšetrenia podľa požiadavky žiadateľa

Dátum prevzatia skúšobnej vzorky do laboratória : 22.3.2018

Dátum vykonania skúšok a vystavenia protokolu : 22.3.2018 - 5.4.2018

Nález platí len pre doručенú vzorku.

Skupina znakov : Mikrobiologické

Hodnotený ukazovateľ	Metóda	Typ skúšky	Jednotka	Hodnota	Neistota merania
Plesne	STN EN 21527-1,2	A	KTJ/g	$<1.10^1$	-

Skupina znakov : Fyzikálne - chemické a chemické

Hodnotený ukazovateľ	Metóda	Typ skúšky	Jednotka	Hodnota	Neistota merania
Deoxynivalenol (DON)	ŠPP INO-MO-62 ELISA	A	mg/kg	$<0,074$	-
Hg	CZ_SOP_D06_02_003	SA	mg/kg	$<0,0030$	-
Cd	CZ_SOP_D06_02_002	SA	mg/kg	$<0,040$	-
Pb	CZ_SOP_D06_02_002	SA	mg/kg	0,137	$\pm 20,0\%$

Použité skratky : STN - Slovenská technická norma, ŠPP, SOP - štandardný pracovný postup, KTJ - kolóniu tvoriace jednotky
SA - subdodávka akreditovaná

V prípade neistoty sa jedná o rozšírenú kombinovanú neistotu merania, koeficient rozšírenia $k = 2$

(s pravdepodobnosťou 95 %), nezahŕňa neistotu vzorkovania

Odchýlky od skúšobných metód: nie sú

Tento protokol môže byť reprodukován inak ako celý len s písomným súhlasom skúšobného laboratória.

Výsledky skúšok sa týkajú iba predmetu skúšky a nenahrádzajú rozhodnutia orgánov štátneho odborného dozoru.

Laboratórium je akreditované SNAS, ktorý je signatárom ILAC MRA v oblasti akreditácie laboratórií.

Upozornenie na súlad / nesúlad:

Vyšetrovaná vzorka je v súlade s hodnotami uvedenými vo Výnose MP SR a MZ SR . 06267/2006 - SL zo 6. februára 2006 a v Nariadení Komisie (ES) . 1881/2006 z 19. decembra 2006 v znení neskorších predpisov.

Vyhotovil a za správnosť zodpovedá: Štefánia Kováčová

Schválil : Ing. Ľuboš Fraňo
riaditeľ skúšobného laboratória