

## PROTOKOL LABORATORNÍHO VYŠETŘENÍ

V Kroměříži dne : 11.6.2021

Číslo lab.protokolu : 4148/21

Druh zásilky, množství : 1 x doplněk stravy - místo odběru: Svatoborská 1396/99a, 697 01 Kyjov

Zadavatel : MEDINOX s.r.o., Svatoborská 1396/99a, 697 01 Kyjov

Objednávka : ze dne : 27.5.2021

Majitel : Theo Herbs, s.r.o., Krakovská 583/9, Nové Město, 110 00 Praha 1

Došlo dne : 27.5.2021 doručeno : svoz

Odběr proveden dne : 27.5.2021 odebral : majitel

S vyšetřením započato dne : 27.5.2021

### Popis vyšetřovaných vzorků

Č.vz.	Popis
18661	1 Still Slim 100g - datum odběru: 05/2021

### Výsledky mikrobiologického vyšetření

Číslo vzorku	K u l t i v a c e
Vzorek č. 18661	saprofyté

Ukazatel	Jednotka	18661
Celkový počet mikroorganismů	KTJ/g	<1x10 <sup>2</sup>
Escherichia coli	KTJ/g	0b
Koagulázopozitivní stafylokoky	KTJ/g	0d
Plísňe	KTJ/g	0b
Kvasinky	KTJ/g	0b
Salmonella spp.	v 25 g	negativní

0b - mikroorganismy neprokázány při zalití 1 ml ředění 10<sup>-1</sup> vzorku

0d - mikroorganismy neprokázány při roztěru 0,1 ml ředění 10<sup>-1</sup> vzorku

### Výsledky chemického vyšetření

Ukazatel	Jednotka	18661
Kadmium Cd	mg/kg	0,144
Rtuť Hg	mg/kg	<0,01
Olovo Pb	mg/kg	0,579
Benzo(a)pyren	µg/kg	<0,05
Benzo(b)fluoranten	µg/kg	2,05
Benzo(a)anthracen	µg/kg	1,35
Chrysen	µg/kg	3,04
Suma PAU	µg/kg	7,34

#### \*Závěr :

V rozsahu provedeného mikrobiologického vyšetření hygienické závady nezjištěny.

Zjišťované hodnoty kadmia, olova, rtuti, benzo(a)pyrenu a suma benzo(a)pyrenu, benzo(a)anthracenu, benzo(b)fluoranthenu a chryseny vyhovují požadavkům Nařízení Komise (ES) č. 1881/2006 v platném znění.

\* - není předmětem osvědčení o akreditaci

**Použité metody :**

Název zkoušky	Použitá metoda	Nejistota	
Benzo(a)anthracen	SOP 70.14 (HPLC-FLD)	26 %	SA
Benzo(a)pyren	SOP 70.14 (HPLC-FLD)		SA
Benzo(b)fluoranten	SOP 70,14 (HPLC-FLD)	30 %	SA
Chrysen	SOP 70.14 (HPLC-FLD)	22 %	SA
Kadmium Cd	SOP-CH-IM č. 26 - část A (ČSN EN 14082, 14083)	26,3 %	A
Olovo Pb	SOP-CH-IM č. 26 - část A (ČSN EN 14082, 14083)	21,8 %	A
Suma PAU	SOP 70.14. (HPLC-FLD)	15 %	SA
Rtuť Hg	SOP-CH-IM č. 24 (ČSN 75 7440)		A
Celkový počet mikroorganismů	SOP-M-IM č. 29 (ČSN EN ISO 4833 - 1,2)		A
Escherichia coli	SOP-M-IM č. 21 (ČSN ISO 16649 - 1,2)		A
Koagulázopozitivní stafylokoky	ČSN EN ISO 6888-1		A
Kultivace	SOP-M-IM č. 1 (ČSN ISO 18415, ČSN EN 12353)		A
Kvasinky	SOP-M-IM č. 6 (ČSN ISO 21527 - 1,2)		A
Plísňe	SOP-M-IM č. 6 (ČSN ISO 21527 - 1,2)		A
Salmonella spp.	ČSN EN ISO 6579 - 1		A

Uvedené nejistoty jsou v souladu s dokumentem EA 4/16

Nejistota =  $\pm z$  výsledku (rozšířená nejistota  $k=2$ , což odpovídá úrovni spolehlivosti přibližně 95%)

Odchytky, doplňky, výjimky ze zkušebních specifikací :

A zkoušky označené symbolem A jsou předmětem osvědčení o akreditaci

F= flexibilní rozsah akreditace

AN = použití aktualizované normy

S zkoušky označené symbolem S jsou předmětem subdodávky

*Výsledky zkoušek se týkají jen zkoušených předmětů.*

*Protokol o zkoušce může být reprodukováný jedině celý, s písemným souhlasem laboratoře.*

Protokol zpracoval: Martina Zachová

Odpovědný pracovník - protokol schválil :

MVDr. Jan Šotola - vedoucí AZL

MVDr. Jitka Šotolová - zástupce vedoucího AZL



Zaslat na adresy :

1x MEDINOX s.r.o., Svatoborská 1396/99a, Kyjov , 697 01

1x Theo Herbs, s.r.o., Krakovská 583/9, Nové Město, 110 00 Praha 1

1x archiv

Fakturační adresa :

MEDINOX s.r.o. Svatoborská 1396/99a Kyjov 697 01