

PROTOKOL LABORATORNÍHO VYŠETŘENÍ

V Kroměříži dne : 9.1.2018

Číslo lab. protokolu : 9447/17

Druh zásilky, množství : 1x doplněk stravy - místo odběru: MEDINOX s.r.o., Svatoborská 1396/99a, Kyjov

Zadavatel : MEDINOX s.r.o.

Objednávka :

ze dne : 20.12.2017

Majitel : Dreamly s.r.o.

Došlo dne : 20.12.2017

doručeno : svoz

Odběr proveden dne : 20.12.2017

odebral : majitel

S vyšetřením započato dne : 20.12.2017

Popis vyšetřovaných vzorků

Č.vz.	Popis
52669	1 Sladké sny, šarže: L504617, expirace: 12.12.2019 - 100g

Výsledky mikrobiologického vyšetření

Číslo vzorku	Kultivace
Vzorek č. 52669	saprofyté

Ukazatel	Jednotka	52669
Celkový počet mikroorganismů	KTJ/g	1x10 ²
E.coli	KTJ/g	0b
Koagulázopozitivní stafylokoky	KTJ/g	0d
Plísňe	KTJ/g	0b
Kvasinky	KTJ/g	0b
Salmonella	v 25 g	negativní

0b - mikroorganismy neprokázány při zalití 1 ml ředění 10⁻¹ vzorku

0d - mikroorganismy neprokázány při roztěru 0,1 ml ředění 10⁻¹ vzorku

Výsledky chemického vyšetření

Ukazatel	Jednotka	52669
Kadmium Cd	mg/kg	0,017
Rtut' Hg	mg/kg	<0,01
Olovo Pb	mg/kg	0,048
Benzo(a)pyren	µg/kg	<0,05
Benzo(b)fluoranten	µg/kg	0,16
Benzo(a)anthracen	µg/kg	0,15
Chrysen	µg/kg	0,22
Suma PAU 4	µg/kg	0,53

*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 8.15.A (HPLC/FLD)	± 22 %	SA
Kadmium Cd	SOP-CH-IM č. 26 - část A	± 26,3 %	A
Olovo Pb	SOP 70.14 (HPLC/FLD)	± 21,8 %	A
Suma PAU 4	SOP 8.15.A (HPLC/FLD)	± 15 %	SA
Rtuť Hg	SOP-CH-IM č. 24		A
Celkový počet mikroorganismů	SOP-M-IM č. 29 (ČSN EN ISO 4833 - 1,2)		A
E.coli	SOP-M-IM č. 21 (ČSN ISO 16649)		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
Plísně	SOP-M-IM č. 6 (ČSN ISO 21527 - 1,2)		A
Salmonella	ČSN EN ISO 6579		A

Uvedené nejistoty jsou v souladu s dokumentem EA 4/16

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

Odchylky, 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: Zachová Martina

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 Dreamly s.r.o., V Zátíší 810/1, Mariánské Hory, 709 00 Ostrava

1x archiv

Fakturační adresa :

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