

AUTORITATEA NAȚIONALĂ SANITARĂ VETERINARĂ ȘI PENTRU SIGURANȚĂ ALIMENTELOR

DIRECTIA GENERALĂ SANITARĂ VETERINARĂ ȘI PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR

AUTORIZAȚIE SANITAR - VETERINARĂ ȘI PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR

Nr. 24 din 04.07.2014

Președintele Autorității Naționale Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor, având în vedere cererile și documentațiile înregistrate la Autoritatea Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor nr. 15499 și 15500 din data de 07.01.2011 și nr. 9616 din data de 10.06.2014 ale solicitantului S.C. MANOR LABORATORY CENTER S.R.L., cu sediul în municipiul București, sector 4, str. Splaiul Unirii nr. 162, în baza Ordonanței Guvernului nr. 42/2004 privind organizarea activității sanitar - veterinare și pentru siguranța alimentelor, cu modificările și completările ulterioare, și ale Ordinului președintelui Autorității Naționale Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor nr. 114/2013 privind aprobarea Normei sanitar - veterinare și pentru siguranța alimentelor privind autorizarea laboratoarelor supuse controlului sanitar - veterinar și pentru siguranța alimentelor, și referatele de evaluare nr. 15499 si 15500/07.01.2011 și nr. 9616/02.07.2014 întocmite de comisiile de evaluare compuse din Dr. Ruxandra CRISTOFOR, Dr. Mariana ENACHE și Ing. Chim. Elena TÎNTĂVEANU, respectiv din Dr. Andrei NICOLAU, Dr. Ana-Maria ZORLESCU, Dr. Alexandra MIREA, Dr. Chim. Cornelia SCURTU, Dr. Dinu FUIOREA și Dr. Virginia TUPAN, în temeiul prevederilor legislației menționate în referatul de evaluare,

EMITE:

autorizația sanitară veterinară și pentru siguranța alimentelor pentru laboratorul S.C. MANOR LABORATORY CENTER S.R.L., cu sediul în municipiul București, sector 4, str. Splaiul Unirii nr. 162, pentru următoarele activități și profiluri:

1	Cod CAEN	Unitate	Activități și profiluri (activitățile de testare sunt enumerate în anexa la prezenta autorizație)
	7120	S.C. MANOR LABORATORY CENTER S.R.L.	1. SIGURANȚA ALIMENTELOR
			1.1 laborator de microbiologia alimentelor cu următorul profil: microbiologia produselor și subproduselor origine animală (conform listei din anexă) 1.2 laborator de microbiologia alimentelor cu următorul profil: microbiologia produselor de origine non - animală (conform listei din anexă)
			1.3 laborator de microbiologia alimentelor cu următorul profil: microbiologia apei utilizate în procesul tehnologic (conform listei din anexă)
			2.1 laborator de analize fizico-chimice ale alimentelor, cu următorul profil: analize fizico-chimice ale produselor şi de origine animală (conform listei din anexă).
			2.2 laborator de analize fizico-chimice ale alimentelor, cu următorul profil: analize fizico-chimice ale produselor de origine non - animală (conform listei din anexă)
			2.3 laborator de analize fizico-chimice ale alimentelor, cu următorul profil: analize fizico-chimice ale apei utilizate în procesul tehnologic (conform listei din anexă)

Nerespectarea condițiilor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații, schimbarea profilului sau efectuarea altor activități ori profiluri atrage, după caz, suspendarea temporară sau interzicerea activității sanitare veterinare şi pentru siguranța alimentelor, precum şi sanctionarea contravențională potrivit legislației în vigoare.

Președinte - Secretar de Stat

Vladimir Alexandru Mănăstireanu

Anexă la ASVSA nr. 24/04.07.2014 Activități de testare şi metode de analiză autorizate ce pot fi utilizate în cadrul laboratorului S.C. MANOR LABORATORY CENTER S.R.L.

Nr. Crt.	Tipul de încercare	Material / produs
	INCERCARI GRAVIMETRICE	
1	DETERMINAREA UMIDITATII	carne si produse din carne
		lapte si produse lactate
	- 12 March 18 4 5	produse panificatie si patiserie
		produse dulci
		concentrate alimentare
2	DETERMINAREA CONTINUTULUI DE SUBSTANTE GRASE	produse din carne si concentrate alimentare
		produse lactate
	The state of the s	produse panificatie si patiserie
	The state of the s	produse dulci cacao
3	DETERMINAREA CENUSEI SI CENUSII INSOLUBILE IN	produse panificatie si patiserie
3	ACID CLORHIDRIC	
	AOID OLONIIDINO	carne si produse din carne concentrate alimentare
		cereale, produse macinate din cereale, produse din fructe si legume
		miere
4	DETERMINAREA DENSITATII	lapte
5	DETERMINAREA CONTINUTULUI DE FOSFOR TOTAL	carne si produse din carne
6	DETERMINARI PONDERALE	peste si produse peste
-		produse si conserve din fructe si legume
		biscuiti, napolitane
	INCERCARI VOLUMETRICE	Discoun, riaponario
7	DETERMINAREA CONTINUTULUI DE AZOT	produse din carne si concentrate alimentare
	DETERMINATE OF THE PROPERTY OF	produse lactate
		cereale si produse de panificatie
8	DETERMINAREA AZOTULUI USOR HIDROLIZABIL/AZOT	produse din carne
0	BAZIC VOLATIL TOTAL	produse din carrie
9	REACTIA NESSLER	produse din carne
10	REACTIA HIDROGENULUI SULFURAT	produse din carne
11	DETERMINAREA STADIULUI DE OXIDARE A GRASIMII	produse din carne
	REACTIA KREIS, INDICE DE PEROXID	grasimi vegetale
12	DETERMINAREA CONTINUTULUI DE CLORURA DE SODIU	produse din carne
		concentrate alimentare
	A STATE OF THE STA	produse lactate si produse din peste
	The state of the s	produse panificatie si patiserie
		produse din legume
13	DETERMINAREA CONTINUTULUI DE CLORURI	apa
14	DETERMINAREA ACIDITATII	produse lactate
		produse din peste
		produse panificatie si patiserie
		produse din fructe si legume
		miere
15	DETERMINAREA ZAHARULUI	produse dulci
1		produse panificatie si patiserie
		miere
16	DETERMINAREA DIOXIDULUI DE CARBON	bauturi racoritoare
	INCERCARI POTENTIOMETRICE	

PRESEDINTE

17	DETERMINAREA pH-ului	carne
		lapte si produse lactate
		produse din fructe si legume
		apa
		produse dulci
9 8	INCERCARI SPECTROFOTOMETRICE	
18	DETERMINAREA CONTINUTULUI DE NITRITI	carne si produse din carne
		apa
		fructe, vegetale si produsi derivati
19	DETERMINAREA CONTINUTULUI DE HIDROXIPROLINA	carne si produse din carne
-	INCERCARI REFRACTOMETRICE	Same of produce and same
20	DETERMINAREA SUBSTANTEI USCATE SOLUBILE SI	sucuri din fructe si legume
	A INDICELUI DE REFRACTIE	produse din fructe si legume
		grasimi si uleiuri de origine animala si vegetala
	The same of the sa	miere
	The same of the sa	prosduse dulci
	INCERCARI MICROBIOLOGICE	
21	DETERMINAREA NUMARULUI TOTAL DE GERMENI.	produse alimentare de origine animala si
	TEHNICA DE NUMARARE A COLONIILOR LA 30°C PRIN	vegetala, teste de sanitatie
	TEHNICA TURNĂRII ÎN PLĂCI	apa
22	DETERMINAREA NUMARULUI DE BACTERII COLIFORME	produse alimentare de origine animala si vegetala, teste de sanitatie
		apa
23	DETERMINAREA NUMARULUI DE ESCHERICHIA COLI	produse alimentare de origine animala, vegetala
24	DETERMINAREA CTAFILOCOCILOR COACULAZO DOZITIV	apa
24	DETERMINAREA STAFILOCOCILOR COAGULAZO POZITIV	Produse alimentare de origine animala s vegetala, teste de sanitatie
25	DETERMINAREA NUMARULUI DE BACTERII SULFITO- REDUCATOARE MEZOFILE CARE SE DEZVOLTA IN CONDITII ANAEROBE	produse alimentare de origine animala, vegetala
26	DETERMINAREA BACCILUS CEREUS - PREZUMTIV	produse alimentare de origine animala, vegetala
27	DETERMINAREA GERMENILOR DIN GENUL SALMONELLA	produse alimentare de origine animala, vegetala
		lapte
28	DETERMINAREA NUMARULUI DE DROJDII SI MUCEGAIURI	produse alimentare de origine animala si vegetala, teste de sanitatie
29	DETERMINAREA NUMARULUI DE ENTEROCOCI INTESTINALI	apa
30	DETERMINAREA NUMARULUI DE ENTEROBACTERII	produse alimentare de origine animala si vegetala, teste de sanitatie
31	DETECTAREA SI ENUMERAREA LISTERIA MONOCYTOGENES	produse alimentare de origine animala teste de sanitatie
32	DETECTAREA SI NUMARAREA PSEUDOMONAS	apa
		carne si produse din carne
33	BACTERII AEROBE MEZOFILE	conserve alimentare
	BACTERII ANAEROBE MEZOFILE	