ASOCIAȚIA DE ACREDITARE DIN ROMÂNIA - RENAR

Bucureşti, Calea Vitan nr. 242, sector 3, cod 031301 CIF RO 4311980





RENAR este semnatar al EA-MLA pentru încercări.

CERTIFICAT DE ACREDITARE Nr. LI 384

Asociația de Acreditare din România – RENAR, fiind recunoscută ca Organism Național de Acreditare prin OG 23/2009, prin prezentul certificat atestă că organizația:

SC MANOR LABORATORY CENTER SRL

Bucureşti, Splaiul Unirii nr. 162, Clădire Laborator, et. 1, sector 4

prin

Laborator de chimie şi microbiologie pentru alimente

îndeplineşte cerințele SR EN ISO/CEI 17025:2005 și este competentă să efectueze activități de ÎNCERCĂRI, așa cum se detaliază în Anexa la prezentul certificat de acreditare.

Această acreditare este menținută cu condiția îndeplinirii în mod continuu a criteriilor de acreditare stabilite de Asociatia de Acreditare din România - RENAR.

Prezentul certificat este însoțit de Anexa nr. 1 (4 pagini), parte integrantă a acestuia.

Pentru verificarea validității certificatului de acreditare, inclusiv a Anexei, se consultă website-ul RENAR, www.renar.ro.

Data acreditării inițiale: 28.11.2005 Data reacreditării curente: 23.01.2014 Data expirării acreditării: 22.01.2018

DIRECTOR GENERAL

PRESEDINTE AL CONSILIULUI DE ACREDITARE

Cătălina Viorica NEAGUE

dr. ing. Dumitru DINU

Reproducerea parțială a prezentului certificat este interzisă.

Laborator de chimie şi microbiologie pentru alimente Bucureşti, Splaiul Unirii nr. 162, Clădire Laborator, et. 1, sector 4 aparținând de MANOR LABORATORY CENTER SRL

Nr. crt.	Tipul / Denumirea încercării	Material / produs	Documentul de referință
	Metode gravimetrice	more than the second	Part and GORBANIC STREET, ST.
1	Determinarea umiditatii	carne si produse din carne	PS-LML-CCH-02 SR ISO 1442/2010
		lapte si produse lactate	SR EN ISO 5537/2005; ISO 6731/2010; SR EN ISO 3727-1,2/2002; SR EN ISO 5534/2004
	colors a present foliation	produse panificatie si patiserie	SR 91/2007;SR 90/2007; STAS 756-3/ 85; SR ISO 712/2010
	Day Ante depends	produse dulci	STAS 2213-4/2007; STAS1227-3/90; SR 784-3/2009
	Department operation of	concentrate alimentare	SR 8613-1:2009
2	Determinarea continutului de substante grase	produse din carne si concentrate alimentare	PS-LML-CCH-04 SR ISO 1443/2008; SR 8613-5:2009
		produse panificatie si patiserie	SR 91/2007
		produse dulci	SR 2213-11/2007; SR 13344-1/96; STAS 1227-3:90
		produse lactate	PS-LML-CCH-15 SR EN ISO 1211/2010; SR EN ISO 1735/2005; SR EN ISO 3727-3/2003; SR ISO 3432:2009; SR ISO 3433:2009; SR ISO 488:2009; SR ISO 2446:2009; STAS 6352-1:1988
3	Determinarea cenusei si cenusii insolubile in acid clorhidric	produse panificatie si patiserie	PS-LML-CCH-05, PS-LML-CCH-06 SR 91/2007; STAS 1227-3:90; STAS 756-3:85; SR 2213-6:2009
		carne si produse din carne concentrate alimentare	SR ISO 936:2009; SR 8613-2:2009
		cereale, produse macinate din cereale, produse din fructe si legume miere	SR ISO 2171/2010; SR ISO 763:2008 SR 784-3:2009
4	Determinarea continutului de fosfor total	carne si produse din carne	PS-LML-CCH-22; SR ISO 2294:2009
5	Determinari ponderale	peste si produse peste	PS-LML-CCH-2 STAS 6516:1990; STAS 9736:1985/A1/1997
		produse fructe si legume biscuiti, napolitane	STAS 5951:1983 STAS 1227-3:1990
	Metode fizice	viocati, napolitario	0170 1221-0.1000
6	Determinarea densitatii	lapte	PS-LML-CCH-13 SR 2418/2008 Anexa A SR 143/2008 Anexa B
11	Metode volumetrice		on riolever mone o
7	Determinarea continutului de azot	produse din carne si concentrate alimentare	PS-LML-CCH-03; SR ISO 937/2007; SR 8613-6:2009
		produse lactate	PS-LML-CCH-19 SR EN ISO 8968-2/2002; SR ISO /TS 17837 :2009

Nr.	Tipul / Denumirea încercării	Material / produs	Documentul de referință
19	Vences reframments Definition of a least state of	cereale si produse de panificatie	PS-LML-CCH-03 SR EN ISO 20483:2007; SR 13013-3 1994; SR 2213-17:2009
8	Determinarea azotului usor hidrolizabil/azot bazic volatil total	produse din carne	PS-LML-CCH-09; SR 9065-7:2007/C91:2009; SR 9065-7:2007
		produse din peste	Decizia 95/149/CE, anexa 2
9	Identificarea amoniacului (reactia Nessler)	produse din carne	PS-LML-CCH-10 SR 9065-7/2007
10	Identificarea hidrogenului sulfurat	produse din carne	PS-LML-CCH-11 SR 9065-11/2007
11	Determinarea stadiului de oxidare a grasimii (reactia kreis, indice de peroxid)	produse din carne	PS-LML-CCH-12 SR 9065-10/2007
		grasimi animale si vegetale	SR EN ISO 3960/2010 ; SR 13531 /2008 ; SR ISO 3976 /2009
12	Determinarea continutului de clorura de sodiu	produse din carne	PS-LML-CCH-08 SR ISO 1841-1/2000
		concentrate alimentare	SR 8613-3:2009
	On the second second second	produse lactate si produse din peste	PS-LML-CCH-08 ed.04 rev. 01
	Eacherman and	produse panificatie si patiserie	SR 91/2007
		produse din legume	SR ISO 3634:2009
13	Determinarea continutului de cloruri	ара	PS-LML-CCH-18 SR ISO 9297/2001
14	Determinarea aciditatii	produse lactate	PS-LML-CCH-14 SR 143/2008 Anexa B
		produse din peste	STAS 6510/74
		produse panificatie si patiserie	SR 91/2007; SR 90:2007; STAS 756 3:85; SR 2213-22:2009; SR 2213 22/2009/C91:2012
		produse din fructe si legume	SR ISO 750:2008 ; SR 2567-1:1996 ; SR EN 12147:1999 SR EN 12147:1999/C1/2000 ;
		miere	SR 784-3:2009
15	Determinarea zaharului	produse dulci	PS-LML-CCH-16 SR 2213-12/2009
		produse panificatie si patiserie	SR 91/2007; STAS 1227-3 :90
		miere	SR 784-3:2009
	Metode electrochimice	A CONTRACTOR	VISWEN BOILD FOR
16	Determinarea pH-ului	came	PS-LML-CCH-07 SR ISO 2917/2007
		lapte si produse lactate	STAS 8201:1982
		produse din fructe si legume	SR ISO 1842:2008; SR EN 1132:1996
		ара	SR EN ISO 10523/2012
		produse dulci	SR 2213-9:2009
	Metode spectrofotometrice		Park Military to the same of the same
17	Determinarea continutului de nitriti	carne si produse din carne	PS-LML-CCH-17 SR EN 12014-3/2005
	antimicos impolhad	ара	SR EN 26777:2002/C91/2006
		fructe, vegetale si produsi derivati	ISO 6635:2006
18	Determinarea continutului de hidroxiprolina	carne si produse din carne	PS-LML-CCH-20 SR ISO 3496:1997/A1:1999

Nr. crt.	Tipul / Denumirea încercării	Material / produs	Documentul de referință
	Metode refractometrice	oriuma diperatura de la propiesa	BALL CALL
19	Determinarea substantei	sucuri din fructe si legume	PS-LML-CCH-21
	uscate solubile si a indicelui de refractie		SR EN 12143:2003
		produse din fructe si legume	SR ISO 2173:2008
		grasimi si uleiuri de origine animala si	SR EN ISO 6320:2002
		vegetala	SR EN ISO 6320:2002/AC:2006
		miere	SR 784-3:2009
		prosduse dulci	SR 2213-5:2009
	Metode microbiologice	producto dator	0.112210 0.2000
20	Determinarea numarului total de germeni tehnica de numarare a coloniilor la 30° C	produse alimentare de origine	PS-LML-CM-03
		animala si vegetala,	SR ISO 4833/2003
		teste de sanitatie	PS-LML-CM-20 ed.03 rev.01
		apa	PS-LML-CM-12
		TAREGIOR GENERAL	SR EN ISO 6222-2004
21	Determinarea numarului de	produse alimentare de origine	PS-LML-CM-06
- 1	bacterii coliforme	animala si vegetala,	SR ISO 4832/2009;
	Dacterii Comornie	diminula di rogotala,	SR ISO 4831:2009
	The second secon	teste de sanitatie	PS-LML-CM-20 ed.03 rev.01
22	Determinarea numarului de	produse alimentare de origine	PS-LML-CM-07
22	Escherichia coli	animala, vegetala	SR ISO16649-2/2007;
		aminala, vegetala	SR ISO/TS16649-3/2009
23	Determinarea numarului de	ара	PS-LML-CM-12
25	bacterii coliforme si Escherichia	ара	SR EN ISO 9308-1 :2004 ;
	coli		SR EN ISO 9308-1 :2004/AC :2009
24	Determinarea stafilococilor	produse alimentare de origine	PS-LML-CM-08
24	coagulazo pozitiv	-	
		animala si vegetala,	SR EN ISO 6888-1:2002;
			SR EN ISO 6888-1:2002/A1:2005;
		tanta da ancitatia	SR EN ISO 6888-3 :2009/AC :2011
05	Determinanta Superatri da	teste de sanitatie	PS-LML-CM-20 ed.03 rev.01
25	Determinarea numarului de	produse alimentare de origine	PS-LML-CM-19;
	bacterii sulfito-reducatoare	animala, vegetala	SR ISO 15213/2009
	mezofile care se dezvolta in		
00	conditií anaerobe	and does all a state of a state of	DO 1111 ON 44 DO 1111 ON 12
26	Determinarea Baccilus cereus - prezumtiv	produse alimentare de origine	PS-LML-CM-11, PS-LML-CM-13
		animala, vegetala	SR EN ISO 7932/2005;
07	Datamaia and July II	and an alimentary describe	SR EN ISO 21871 :2006
27	Determinarea germenilor din genul Salmonella	produse alimentare de origine	PS-LML-CM-10
		animala, vegetala	SR EN ISO 6579 :2003;
		tooto do conitatia	SR EN ISO 6579 :2003/AC /2006 ;
		teste de sanitatie	PS-LML-CM-20 ed.03 rev.01
		lapte	PS-LML-CM-17
00	Determina	and the state of t	SR EN ISO 6785/2007
28	Determinarea numarului de drojdii si mucegaiuri	produse alimentare de origine	PS-LML-CM-04, PS-LML-CM-05
		animala si vegetala	SR ISO 21527-1/2009;
		to to the second of	SR ISO 21527 -2/2009
		teste de sanitatie	PS-LML-CM-20 ed.03 rev.01
29	Determinarea numarului de	apa	PS-LML-CM-12
	enterococi intestinali		SR EN ISO 7899-2/2002
30	Determinarea numarului de enterobacterii	produse alimentare de origine	PS-LML-CM-15
		animala si vegetala, poredita	SR ISO 21528-2/2007;
		and or rogotality	SR ISO 21528-1/2008
		teste de sanitatie	PS-LML-CM-20 ed.03 rev.01
		tosto de sanitatio	1 0-LIVIL-01VI-20 60.03 16V.01

Nr. crt.	Tipul / Denumirea încercării	Material / produs	Documentul de referință
31	Detectarea si enumerarea Listeria monocytogenes	produse alimentare de origine animala	PS-LML-CM-18 SR EN ISO 11290-1:2000; SR EN ISO 11290-1:2000 /A1/2005; SR EN ISO 11290-2:2000; SR EN ISO 11290-2:2000 /A1/2005
	1	teste de sanitatie	PS-LML-CM-20 ed.03 rev.01
32	Detectarea si numararea Pseudomonas	apa a province dia ceme	PS-LML-CM-22 SR EN ISO 16266:2008
		carne si produse din carne	PS-LML-CM-21 SR EN ISO 13720:2011

Sfârşit document

DIRECTOR GENERAL
Cătălina Viorica NEAGUE

SREET ISO 1211/2010; SR EN ISO 1727-3/2003;