CERTIFICAT DE CALITATE Nr. 1181

Data 05.16 6013.

Producător: SRL "CARDANIVITO", mun. Chișinău, str. Busuiecești 25
Cui este destinat: SRL "CARDANIVITO", mun. Chișinău, str. Busuiecești 25
Cui este destinat: SRL "CARDANIVITO", mun. Chișinău, str. Busuiecești 25
Cui este destinat: SRL "CARDANIVITO", mun. Chișinău, str. Busuiecești 25

Nr.	Denumire produs	Masa, kg	Cantitatea pozitiilor	Ambalaj	Data, ora producerii	Termen de valabilitate	Document normativ
1	Carne tocată de vită și porc					12 ore, (0-2)°C	
2	Carne tocată de porc					12 ore, (0-2)°C	
3	Carne tocată de porc și pasăre					12 ore, (0-2)°C	SF6816369 -016:2021
4	Carne de vită					72 ore, (2-4) °C	
5	Carne de porc					72 ore, (2-4) °C	
6	Carne de pasăre în sortiment					72 ore, (2-4) °C	LICA HOLDOVA
7	Carne congelată de l'Ata	mf foct	1	mulceval	105.12	6 luni, (-18)	CONTROL
8	Carne de vită în vacuum con	111.	1 1	holowaii	0 6023	7 zile, (2-4)	SANITAR SANITAR ETERINAR DE PRODUCERE
9	Carne de porc în vacuum	uf fact	ST. DOVA	-11-	\$80	7 zile, (2-4) °C	101060000312





Creativement SRL

Mun. Chisinau, sos. Muncesti 800.2,ap. 20 Telefon de contact : (+373) 78255355

Data eliberarii:04.12.2023

Certificat de calitate eliberat pentru produsele enumerate in tabelul de mai jos.

ui normativ		Documente normative	
documentul		păstrare	Congelat
lor conform		Condiții de păstrare	bran Refrig Conge Refrigerat
produse		en de ilitate	Conoe
strare a	os.	Term	Refrig
e de pa	le mai j	Tip	bran
Termenul si conditiile de pastrare a produselor conform documentului normati	specificat in tabelul de mai jos.	Denumirea Produsului	

Refrigerat

Refrig Conge erat lat

u cos · 120 cre 90 zile +2+4 ·C,mux 18 ·C, max ara oss · 120 cre 90 zile +2+4 ·C,mux 18 ·C, max ara oss · 120 cre 90 zile +2+4 ·C,mux 18 ·C, max ara os · 120 cre 90 zile +2+4 ·C,mux 18 ·C, max ara os · 120 cre 90 zile +2+4 ·C,mux 18 ·C, max ara os · 120 cre 90 zile +2+4 ·C,mux 18 ·C, max os PROMO · 120 cre 90 zile +2+4 ·C,mux 18 ·C, max os PROMO · 120 cre 90 zile +2+4 ·C,mux 18 ·C, max os PROMO · 120 cre 90 zile +2+4 ·C,mux 18 ·C, max os PROMO · 120 cre 90 zile +2+4 ·C,mux 18 ·C, max os PROMO · 120 cre 90 zile +2+4 ·C,mux 18 ·C, max os r	Piciore de porc		120 ore	90 zile	+2+4 °C,max	-18 °C, max	SF 67-40059323-01:2019
State de porc fara oss 120 oce 90 zile +2+4 °C,mux 18 °C, mux SIS Control de porc 120 oce 90 zile +2+4 °C,mux 18 °C, mux SIS Control de porc 120 oce 90 zile +2+4 °C,mux 18 °C, mux SIS Control de porc 120 oce 90 zile +2+4 °C,mux 18 °C, mux SIS Control de porc 120 oce 90 zile +2+4 °C,mux 18 °C, mux SIS Control de porc 120 oce 90 zile +2+4 °C,mux 18 °C, mux SIS Control de porc 120 oce 90 zile +2+4 °C,mux 18 °C, mux SIS Control de porc 120 oce 90 zile +2+4 °C,mux 18 °C, mux SIS Control de porc 120 oce 90 zile +2+4 °C,mux 18 °C, mux SIS Control de porc 120 oce 90 zile +2+4 °C,mux 18 °C, mux SIS Control de porc 120 oce 90 zile +2+4 °C,mux 18 °C, mux SIS Control de porc 120 oce 90 zile +2+4 °C,mux 18 °C, mux SIS Control de porc 120 oce 90 zile +2+4 °C,mux 18 °C, mux SIS Control de porc 120 oce 90 zile +2+4 °C,mux 18 °C, mux SIS Control de porc 120 oce 90 zile +2+4 °C,mux 18 °C, mux SIS Control de porc 120 oce 90 zile +2+4 °C,mux 18 °C, mux SIS Control de porc 120 oce 90 zile +2+4 °C,mux SIS Control de control de porc 120 oce 90 zile +2+4 °C,mux SIS Control de control de porc 120 oce 90 zile +2+4 °C,mux SIS Control de control de porc 120 oce 90 zile +2+4 °C,mux SIS Control de control de porc 120 oce 90 zile +2+4 °C,mux SIS Control de control de porc 120 oce 90 zile +2+4 °C,mux SIS Control de control de porc 120 oce 90 zile +2+4 °C,mux SIS Control de control de porc 120 oce 90 zile +2+4 °C,mux SIS Control de control de vita superioni de control de porc 120 oce 90 zile +2+4 °C,mux SIS °C, mux SIS Control de control de poir 120 oce 90 zile +2+4 °C,mux SIS °C, mux S	Rasol de porc cu os		120 ore	90 zile	+2+4 °C,max	-18 °C, max	SF 67-40059323-01:2019
Set de porce 1 20 oce 90 zile 4244 °C,mux 18 °C, max SS Fact de porce Sifreuri de porc 1 20 oce 90 zile 4244 °C,mux 18 °C, max SS Facturi de porc Salatin 2 120 oce 90 zile 4244 °C,mux 18 °C, max SS Facturi de porc Salatin 2 120 oce 90 zile 4244 °C,mux 18 °C, max SS Facturi de porc Salatin 2 120 oce 90 zile 4244 °C,mux 18 °C, max SS Facturi de porc Ficat de porc 120 oce 90 zile 4244 °C,mux 18 °C, mux SS Facturi de porc Plamini de porc 120 oce 90 zile 4244 °C,mux 18 °C, mux SF Facturi de porc Plamini de porc 120 oce 90 zile 4244 °C,mux 18 °C, mux SF Facturi de porc Planin de porc 120 oce 90 zile 4244 °C,mux 18 °C, mux SF Facturi de porc Came locela de di file din pui 120 oce 90 zile 4244 °C,mux 18 °C, mux SF Came coc	Rasol de porc fara os		120 ore	90 zile	+2+4 °C,max	-18 °C, max	SF 67-40059323-01.2019
Simple Parison Paris	Set de porc		120 ore	90 zile	+2+4 °C,max	-18 °C, max	SF 67-40059323-01:2019
Salanian	Sfireuri de porc		120 ore	90 zile	+2+4°C,max	-18 °C, max	SF 67-40059323-01:2019
Statistical de porce fina os PROMO 120 occ 90 zile +2+4°C,max 18°C, max 58°C, max 58°C, data de porce fina os PROMO 120 occ 90 zile +2+4°C,max 18°C, max 58°C, m	Maciic		120 ore	90 zile	+2+4 °C,max	-18 °C, max	SF 67-40059323-01:2019
Spatta de porc fara oss 120 oce 90 zile 4244 °C,max 18 °C, max SIS Sold de porc fara os PROMO 120 oce 90 zile 4244 °C,max 18 °C, max SIS Sold de porc fara os PROMO 120 oce 90 zile 4244 °C,max 18 °C, max SIS Limba de porc 120 oce 90 zile 4244 °C,max 18 °C, max SIS Hamini de porc 120 oce 90 zile 4244 °C,max 18 °C, max SIS Rinicial de porc 120 oce 90 zile 4244 °C,max 18 °C, max SIS Rinicial de porc 120 oce 90 zile 4244 °C,max 18 °C, max SIS Splina de porc 120 oce 90 zile 4244 °C,max 18 °C, max SIS Burgher porc 120 oce 90 zile 4244 °C,max 18 °C, max SIS Came tocata de porc 120 oce 90 zile 4244 °C,max 18 °C, max SIS Came tocata de porc 120 oce 90 zile 4244 °C,max 18 °C, max SIS <td>Slanina</td> <td></td> <td>120 ore</td> <td>90 zile</td> <td>+2+4 °C,max</td> <td>-18 °C, max</td> <td>SF 67-40059323-01:2019</td>	Slanina		120 ore	90 zile	+2+4 °C,max	-18 °C, max	SF 67-40059323-01:2019
Solid de pore fina os PROMO 120 oce 90 zile 4244 °C,max 18 °C, max	Spata de pore fara os		120 ore	90 zile	+2+4 °C,max	-18 °C, max	SF 67-40059323-01:2019
Solid de porc et os 120 oce 90 zile 4244°C,max 18°C, max SIR Ficat de porc 120 oce 90 zile 4244°C,max 18°C, max 18°C, max <t< td=""><td>Sold de porc fara os PROMO</td><td></td><td>120 ore</td><td>90 zile</td><td>+2+4 °C,max</td><td>-18 °C, max</td><td>SF 67-40059323-01:2019</td></t<>	Sold de porc fara os PROMO		120 ore	90 zile	+2+4 °C,max	-18 °C, max	SF 67-40059323-01:2019
Fierd de porc	Sold de pore eu os		120 ore	90 zile	+2+4 °C,max	-18 °C, max	SF 67-40059323-01:2019
Infinite de porc	Ficat de porc	1	120 ore	90 zile	+2+4 °C,max	-18 °C, max	SF 67-40059323-01:2019
Limba de porc 120 oce 90 zile 4244 °C, max 51° °C, max 51	Inima de porc	-	120 ore	90 zile	+2+4 °C,max	-18 °C, max	SF 67-40059323-01:2019
Rincipi de porc 120 oce 90 zile 4244°C,max 18°C, max 58°C, max	Limba de porc	ı	120 ore	90 zile	+2+4 °C,max	-18 °C, max	SF 67-40059323-01:2019
Rinicial de porc 120 occ 50 zile 4244°C,max 18°C, max 58°C, ma	Plamini de porc	1	120 ore	90 zile	+2+4 °C,max	-18 °C, max	SF 67-40059323-01:2019
Splinia de porc 120 ore 90 zile 4244°C,max 18°C, max SF Burgher porc 120 ore 90 zile 4244°C,max 18°C, max SF Burgher porcental de porc 120 ore 90 zile 4244°C,max 18°C, max SF Canne tocatal de porc 120 ore 90 zile 4244°C,max 18°C, max SF Canne tocatal de prid 120 ore 90 zile 4244°C,max 18°C, max SF Canne tocatal de vita 120 ore 90 zile 4244°C,max 18°C, max SF Canne tocatal de vita 120 ore 90 zile 4244°C,max 18°C, max SF Canne de vita de vita 120 ore 90 zile 4244°C,max 18°C, max SF Canne de vita de vita 120 ore 90 zile 4244°C,max 18°C, max SF Canne de vita de vita 120 ore 90 zile 4244°C,max 18°C, max SF Cipanic 120 ore 90 zile 4244°C,max 18°C, max SF Ci	Rinicini de porc		120 ore	90 zile	+2+4 °C,max	-18 °C, max	SF 67-40059323-01:2019
Ureclut de porc 120 oce 90 zile 4244°C,max 18°C, max SF Burgher porc-pui - 120 oce 90 zile +244°C,max 18°C, max SF Came tocata de porce-vita - 120 oce 90 zile +2+44°C,max 18°C, max SF Came tocata de porce-vita - 120 oce 90 zile +2+44°C,max 18°C, max SF Came tocata de pui - 120 oce 90 zile +2+44°C,max 18°C, max SF Came de vita devosata - 120 oce 90 zile +2+44°C,max 18°C, max SF Came de vita superiorra - 120 oce 90 zile +2+44°C,max 18°C, max SF Cimaciori din puit - 120 oce 90 zile +2+44°C,max 18°C, max SF Cimaciori din puit - 120 oce 90 zile +2+44°C,max 18°C, max SF Cimaciori din puit - 120 oce 90 zile +2+49°C,max 18°C, max SF	Splina de porc	ı	120 ore	90 zile	+2+4 °C,max	-18 °C, max	SF 67-40059323-01:2019
Burgher pore-puir 100 oe 90 zile 4244°C,max 18°C, max SI Came tocata de pore 100 oe 90 zile 4244°C,max 18°C, max SI Came tocata de pore 100 oe 90 zile 4244°C,max 18°C, max SI Came tocata de prile die pui 120 oe 90 zile 4244°C,max 18°C, max SI Came tocata de vita 120 oe 90 zile 4244°C,max 18°C, max SI Came tocata de vita 120 oe 90 zile 4244°C,max 18°C, max SI Came tocata de vita 120 oe 90 zile 4244°C,max 18°C, max SI Came de vita devosata 120 oe 90 zile 4244°C,max 18°C, max SI Cipini 120 oe 90 zile 4244°C,max 18°C, max SI Cimaciori "Traditionali" (porc) 120 oe 90 zile 4244°C,max 18°C, max SI Cimaciori "Traditionali" (porc) 120 oe 90 zile 4244°C,max 18°C, max SI	Urechi de porc	,	120 ore	90 zile	+2+4 °C,max	-18 °C, max	SF 67-40059323-01:2019
Carne tocata de porce 120 oce 90 zile 4244°C,max 18°C, max SI Carne tocata de porce-vita 130 oce 90 zile 4244°C,max 18°C, max SI Carne tocata de full file din pui 120 oce 90 zile 4244°C,max 18°C, max SI Carne tocata de vita 120 oce 90 zile 4244°C,max 18°C, max SI Carne de vita devosata 120 oce 90 zile 4244°C,max 18°C, max SI Carne de vita aperioara 120 oce 90 zile 4244°C,max 18°C, max SI Carne de vita aperioara 120 oce 90 zile 4244°C,max 18°C, max SI Carne de vita aperioara 120 oce 90 zile 4244°C,max 18°C, max SI Cinnaciori din pulla de pui 120 oce 90 zile 4244°C,max 18°C, max SI Cinnaciori din pulla de pui 120 oce 90 zile 4244°C,max 18°C, max SI Cinnaciori din pulla de pui 120 oce 90 zile 4244°C,max 18	Burgher porc-pui		120 ore	90 zile	+2+4 °C,max	-18 °C, max	SF 67-40059323-01:2019
Came tocata do pore-vita 120 ore 90 zile 4244°C,max 18°C, max SF Came tocata do puil - 120 ore 90 zile 4244°C,max 18°C, max SF Came tocata do puil - 120 ore 90 zile 4244°C,max 18°C, max SF Came tocata de vita - 120 ore 90 zile 4244°C,max 18°C, max SF Came de vita superioara - 120 ore 90 zile 4244°C,max 18°C, max SF Cipuli Came de vita superioara - 120 ore 90 zile 4244°C,max 18°C, max SF Cipuli Circi majori Du Qual Du Qu	Carne tocata de porc		120 ore	90 zile	+2+4 °C,max	-18 °C, max	SF 67-40059323-01:2019
Carne tocata din file din pui 120 oe 90 zile 4244 °C,mux 18°C, mux SF Carne tocata de pui - 120 oe 90 zile 4244 °C,mux 18°C, mux SF Carne tocata de vita - 120 oe 90 zile 4244 °C,mux 18°C, mux SF Carne de vita chevosta - 120 oe 90 zile 4244 °C,mux 18°C, mux SF Carne de vita chevosta - 120 oe 90 zile 4244 °C,mux 18°C, mux SF Carne de vita supertionra - 120 oe 90 zile 4244 °C,mux 18°C, mux SF Cimacioni Dui - 120 oe 90 zile 4244 °C,mux 18°C, mux SF Cimacioni Tannesti" (porte-vita) - 120 oe 90 zile 4244 °C,mux 18°C, mux SF Mici "Transesti" (porte-vita) - 120 oe 90 zile 4244 °C,mux 18°C, mux SF Mici "Transesti" (porte-vita) - 120 oe 90 zile 4244 °C,mux 18°C, mux SF Mici "Transesti" (porte-vita) - 120 oe 90 zile 4244 °C,mux <td>Carne tocata de porc-vita</td> <td></td> <td>120 ore</td> <td>90 zile</td> <td>+2+4 °C,max</td> <td>-18 °C, max</td> <td>SF 67-40059323-01:2019</td>	Carne tocata de porc-vita		120 ore	90 zile	+2+4 °C,max	-18 °C, max	SF 67-40059323-01:2019
Carme tocata de pui 120 oce 90 zile 4244°C,max 18°C, max SF Carne tocata de vita 120 oce 90 zile 4244°C,max 18°C, max SF Carne de vita de Acosata 120 oce 90 zile 4244°C,max 18°C, max SF Carne de vita superiorar 120 oce 90 zile 4244°C,max 18°C, max SF Cipaliri 120 oce 90 zile 4244°C,max 18°C, max SF Cimaciori din pulpa de pui 120 oce 90 zile 4244°C,max 18°C, max SF Cimaciori "Traditionali" (porc) 120 oce 90 zile 4244°C,max 18°C, max SF Cimaciori "Traditionali" (porc) 120 oce 90 zile 4244°C,max 18°C, max SF Mici "Traditionali" (porc) 120 oce 90 zile 4244°C,max 18°C, max SF Mici "Traditionali" (porc) 120 oce 90 zile 4244°C,max 18°C, max SF Mici "Traditionali" (porc) 120 oce 90 zile 4244°C,max 18°C, max <td>Carne tocata din file din pui</td> <td></td> <td>120 ore</td> <td>90 zile</td> <td>+2+4 °C,max</td> <td>-18 °C, max</td> <td>SF 67-40059323-01:2019</td>	Carne tocata din file din pui		120 ore	90 zile	+2+4 °C,max	-18 °C, max	SF 67-40059323-01:2019
Carne focata de vita 120 ore 90 zile 4244°C,max 18°C, max SF Carne de vita dezosata 120 ore 90 zile 4244°C,max 18°C, max SF Carne de vita superioara 120 ore 90 zile 4244°C,max 18°C, max SF Cignin 120 ore 90 zile 4244°C,max 18°C, max SF Cirnaciori din puli 120 ore 90 zile 4244°C,max 18°C, max SF Cirnaciori din puli 120 ore 90 zile 4244°C,max 18°C, max SF Cirnaciori din pulla de pui 120 ore 90 zile 4244°C,max 18°C, max SF Cirnaciori din pulla de pui 120 ore 90 zile 4244°C,max 18°C, max SF Mici "Traditionali" 120 ore 90 zile 4244°C,max 18°C, max SF Perisoare de casa 120 ore 90 zile 4244°C,max 18°C, max SF Prijoale de pui 120 ore 90 zile 4244°C,max 18°C, max SF	Carne tocata de pui		120 ore	90 zile	+2+4 °C,max	-18 °C, max	SF 67-40059323-01:2019
Carne de vita de Locata 130 ore 90 zile +2+4 °C,max 18 °C, max SF Carne de vita superioara 120 ore 90 zile +2+4 °C,max 18 °C, max SF Cipalici ori din pui 120 ore 90 zile +2+4 °C,max 18 °C, max SF Cimaciori din pui 120 ore 90 zile +2+4 °C,max 18 °C, max SF Cimaciori pulpa de pui 120 ore 90 zile +2+4 °C,max 18 °C, max SF Cimaciori Transcall' (porch-vita) 120 ore 90 zile +2+4 °C,max 18 °C, max SF Mici "Transcall' (porch-vita) 120 ore 90 zile +2+4 °C,max 18 °C, max SF Mici "Transcall' (porch-vita) 120 ore 90 zile +2+4 °C,max 18 °C, max SF Mici "Traditionall' (porch-vita) 120 ore 90 zile +2+4 °C,max 18 °C, max SF Perisoane de pui 120 ore 90 zile +2+4 °C,max 18 °C, max SF Priyoale de cusa 120 ore 90 zile +2+4 °C,max	Carne tocata de vita		120 ore	90 zile	+2+4 °C,max	-18 °C, max	SF 67-40059323-01:2019
Carne de vita superioara 120 ore 90 zile 4244 °C,max 18 °C, max SF Cinghini 120 ore 90 zile 4244 °C,max 18 °C, max SF Cinnacioni din pulpa de pui 120 ore 90 zile 4244 °C,max 18 °C, max SF Cinnacioni din pulpa de pui 120 ore 90 zile 4244 °C,max 18 °C, max SF Cinnacioni din pulpa de pui 120 ore 90 zile 4244 °C,max 18 °C, max SF Cinnacioni Trannesti" (vida+pore) 120 ore 90 zile 4244 °C,max 18 °C, max SF Mici "Transesti" (vida+pore) 120 ore 90 zile 4244 °C,max 18 °C, max SF Mici "Transesti" (vida+pore) 120 ore 90 zile 4244 °C,max 18 °C, max SF Mici "Transesti" (vida+pore) 120 ore 90 zile 4244 °C,max 18 °C, max SF Mici "Transiculal" (vida+pore) 120 ore 90 zile 4244 °C,max 18 °C, max SF Perisoane de casa 120 ore 90 zile 4244	Carne de vita dezosata		120 ore	90 zile	+2+4 °C,max	-18 °C, max	SF 67-40059323-01:2019
Cighiri 120 oe 90 zile 4244 °C,max 18 °C, max SF Cirnaciori din puli - 120 oe 90 zile 4244 °C,max 18 °C, max SF Cirnaciori din pulpa de pui - 120 oe 90 zile 4244 °C,max 18 °C, max SF Cirnaciori din pulpa de pui - 120 oe 90 zile 4244 °C,max 18 °C, max SF Cirnaciori "Traditionall" (porc) - 120 oe 90 zile 4244 °C,max 18 °C, max SF Mici "Traditionall" (porc) - 120 oe 90 zile 4244 °C,max 18 °C, max SF Mici "Traditionall" (porc) - 120 oe 90 zile 4244 °C,max 18 °C, max SF Perisone de casa - 120 oe 90 zile 4244 °C,max 18 °C, max SF Priyoale de pui - 120 oe 90 zile 4244 °C,max 18 °C, max SF Priyoale de pui - 120 oe 90 zile 4244 °C,max 18 °C, max SF	Carne de vita superioara		120 ore	90 zile	+2+4 °C,max	-18 °C, max	SF 67-40059323-01:2019
Cirnacioni din pui 130 ore 90 zile +2+4 °C,mux 18 °C, mux SF Cirnacioni din pulgo de pui 120 ore 90 zile +2+4 °C,mux 18 °C, mux SF Cirnacioni din pulgo de pui 120 ore 90 zile +2+4 °C,mux 18 °C, mux SF Cirnacioni Trannesti" (vidt+pore) 120 ore 90 zile +2+4 °C,mux 18 °C, mux SF Mici "Trantitionali" (porc) 120 ore 90 zile +2+4 °C,mux 18 °C, mux SF Mici "Trantitionali" (porc) 120 ore 90 zile +2+4 °C,mux 18 °C, mux SF Perisoare de casa 120 ore 90 zile +2+4 °C,mux 18 °C, mux SF Prijoale de pui 120 ore 90 zile +2+4 °C,mux 18 °C, mux SF Prijoale de pui 120 ore 90 zile +2+4 °C,mux 18 °C, mux SF Prijoale de pui 120 ore 90 zile +2+4 °C,mux 18 °C, mux SF Prijoale de pui 120 ore 90 zile +2+4 °C,mux 18 °C, mux	Cighiri		120 ore	90 zile	+2+4 °C,max	-18 °C, max	SF 67-40059323-01:2019
Cirnacioni De casa 120 ore 90.21le 4244°C,max 18°C, max ST Cirnacioni din pulga de puir - 120 ore 90.21le 4244°C,max 18°C, max SF Cirnacioni "Transcali" (porch-vita) - 120 ore 90.21le 4244°C,max 18°C, max SF Mici "Transcali" (porch-vita) - 120 ore 90.21le 4244°C,max 18°C, max SF Mici "Transcali" (porch-vita) - 120 ore 90.21le 4244°C,max 18°C, max SF Mici "Transcali" (porch-vita) - 120 ore 90.21le 4244°C,max 18°C, max SF Perisoane de pair - 120 ore 90.21le 4244°C,max 18°C, max SF Priyoale de casa - 120 ore 90.21le 4244°C,max 18°C, max SF Priyoale de puir - 120 ore 90.21le 4244°C,max 18°C, max SF Priyoale de puir - 120 ore 90.21le 4244°C,max 18°C, max SF Peloneni Sibirskic - 120 ore 90.21le 4244°C,max 18°	Cîrnaciori din pui		120 ore	90 zile	+2+4 °C,max	-18 °C, max	SF 67-40059323-01:2017
Cirnaciori din pulpa de pui 120 ore 90 zile 42+4 °C,max 18 °C, max SF Cirnaciori Tannosti" (vida+pore) 120 ore 90 zile 42+4 °C,max 18 °C, max SF Cirnaciori Trantosti" (vida+pore) 120 ore 90 zile 42+4 °C,max 18 °C, max SF Mici "Trantosti" (vida+pore) 120 ore 90 zile 42+4 °C,max 18 °C, max SF Mici "Trantosti" (vorc+vita) 120 ore 90 zile 42+4 °C,max 18 °C, max SF Perisoane de casa 120 ore 90 zile 42+4 °C,max 18 °C, max SF Priyoale de casa 120 ore 90 zile 42+4 °C,max 18 °C, max SF Priyoale de casa 120 ore 90 zile 42+4 °C,max 18 °C, max SF Priyoale de casa 120 ore 90 zile 42+4 °C,max 18 °C, max SF Pelmeni Sibriskic 120 ore 90 zile 42+4 °C,max 18 °C, max SF Columasi 120 ore 90 zile 42+4 °C,max 18 °C, max	Cirnaciori De casa		120 ore	90 zile	+2+4 °C,man	-18 °C, max	SF 6/-40059323-01.2019
Cirnacioni "Transesti" (viid+porc) 120 ore 90 zile 42+4 °C,max 18 °C, max ST Cirnacioni "Traditionali" (porc) - 120 ore 90 zile +2+4 °C,max 18 °C, max SF Mici "Traditionali" (porc) - 120 ore 90 zile +2+4 °C,max 18 °C, max SF Mici "Traditionali" - 120 ore 90 zile +2+4 °C,max 18 °C, max SF Perisoare de casa - 120 ore 90 zile +2+4 °C,max 18 °C, max SF Prijoale de casa - 120 ore 90 zile +2+4 °C,max 18 °C, max SF Prijoale de pui - 120 ore 90 zile +2+4 °C,max 18 °C, max SF Prijoale de pui - 120 ore 90 zile +2+4 °C,max 18 °C, max SF Prijoale de pui - 120 ore 90 zile +2+4 °C,max 18 °C, max SF Peloneni Sibirikic - 120 ore 90 zile +2+4 °C,max 18 °C, max SF Collunasi - 120 ore 90 zile +2+4 °C,max 18 °C, max	Cîrnaciori din pulpa de pui	1	120 ore	90 zile	+2+4 °C,max	-18 °C, max	SF 67-40059323-01:2019
Chronacioni "Traditionali" (porchvita) 120 ore 90 zile 4244 °C,max 18 °C, max SF Mici "Traditionali" (porchvita) - 120 ore 90 zile 4244 °C,max 18 °C, max SF Perisoare de casa - 120 ore 90 zile 4244 °C,max 18 °C, max SF Perisoare de casa - 120 ore 90 zile 4244 °C,max 18 °C, max SF Priyoale de pui - 120 ore 90 zile 4244 °C,max 18 °C, max SF Priyoale de pui - 120 ore 90 zile 4244 °C,max 18 °C, max SF Peloneni Sibirskic - 120 ore 90 zile 4244 °C,max 18 °C, max SF Peloneni de casa - 120 ore 90 zile 4244 °C,max 18 °C, max SF Colutnaris - 120 ore 90 zile 4244 °C,max 18 °C, max SF Colutnaris - 120 ore 90 zile 4244 °C,max 18 °C, max SF <	Cîrnaciori "Taranesti" (vita+porc)		120 ore	90 zile	+2+4 °C,max	-18 °C, max	SF 67-40059323-01:2019
Mici "Transcst" (porct-vita) 120 ore 90 zile 4244 °C,max 18 °C, max SF Mici "Transcoal" (porct-vita) - 120 ore 90 zile 4244 °C,max 18 °C, max SF Perisoane de casa - 120 ore 90 zile 4244 °C,max 18 °C, max SF Priyoale de casa - 120 ore 90 zile 4244 °C,max 18 °C, max SF Priyoale de casa - 120 ore 90 zile 4244 °C,max 18 °C, max SF Priyoale J Tánegi - 120 ore 90 zile 4244 °C,max 18 °C, max SF Pelcancia Sbirskic - 120 ore 90 zile 4244 °C,max 18 °C, max SF Pelneni de casa - 120 ore 90 zile 4244 °C,max 18 °C, max SF Collunasi - 120 ore 90 zile 4244 °C,max 18 °C, max SF Collunasi - 120 ore 90 zile 4244 °C,max 18 °C, max SF Cancas d	Cîrnaciori "Traditionali" (porc)		120 ore	90 zile	+2+4 °C,max	-18 °C, max	SF 67-40059323-01:2019
Mici "Traditional!" 100 ore 90 zile 4244 °C,mux 18 °C, mux SF Perisoane de casa - 120 ore 90 zile +244 °C,mux 18 °C, mux SF Perisoane de casa - 120 ore 90 zile +244 °C,mux 18 °C, mux SF Priyoale de casa - 120 ore 90 zile +244 °C,mux 18 °C, mux SF Priyoale de pui - 120 ore 90 zile +244 °C,mux 18 °C, mux SF Pelroneii Sibriskie - 120 ore 90 zile +244 °C,mux 18 °C, mux SF Columasi - 120 ore 90 zile +244 °C,mux 18 °C, mux SF Columasi - 120 ore 90 zile +244 °C,mux 18 °C, mux SF Costita de pore marinata - 120 ore 90 zile +244 °C,mux 18 °C, mux SF Camba de pore - 120 ore 90 zile +244 °C,mux 18 °C, mux SF Camba de pore <td>Mici "Taranesti" (porc+vita)</td> <td>·</td> <td>120 ore</td> <td>90 zile</td> <td>+2+4 °C,max</td> <td>-18 °C, max</td> <td>SF 67-40059323-01:2019</td>	Mici "Taranesti" (porc+vita)	·	120 ore	90 zile	+2+4 °C,max	-18 °C, max	SF 67-40059323-01:2019
Perisoare de casa 130 ore 90 216 4244°C,max 18°C, max SPrisoare de pui 120 ore 90 216 4244°C,max 18°C, max SPrisoale de casa 120 ore 90 216 4244°C,max 18°C, max SPrisoale de casa 120 ore 90 216 4244°C,max 18°C, max SPrisoale de pui 120 ore 90 216 4244°C,max 18°C, max SPrisoale [Tafineșii 120 ore 90 216 4244°C,max 18°C, max SPrisoale [Tafineșii 120 ore 90 216 4244°C,max 18°C, max SPrisoale de pore marinata 120 ore 90 216 4244°C,max 18°C, max SPrisoale de pore marinata 120 ore 90 216 4244°C,max 18°C, max SPrisoale de pore marinata 120 ore 90 216 4244°C,max 18°C, max SPrisoale de pore marinata 120 ore 90 216 4244°C,max 18°C, max SPrisoale de pore marinata 120 ore 90 216 4244°C,max 18°C, max SPrisoale de poi marinata 120 ore 90 216 4244°C,max 18°C, max SPrisoale de pui din came dezosat 120 ore 90 216 4244°C,max 18°C, max SPrisoale de pui din came dezosat 120 ore 90 216 4244°C,max 18°C, max SPrisoale de pui din came dezosat 120 ore 90 216 4244°C,max 18°C, max SPrisoale de pui din came dezosat 120 ore 90 216 4244°C,max 18°C, max SPrisoale de pui din came dezosat 120 ore 90 216 4244°C,max 18°C, max SPrisoale de pui din came dezosat 120 ore 90 216 4244°C,max 18°C, max SPrisoale de pui din came dezosat 120 ore 90 216 4244°C,max 18°C, max SPrisoale de pui din came dezosat 120 ore 90 216 4244°C,max 18°C, max SPrisoale de pui din came dezosat 120 ore 90 216 4244°C,max 18°C, max SPrisoale de pui din came dezosat 120 ore 90 216 4244°C,max 18°C, max SPrisoale de pui din came dezosat 120 ore 90 216 4244°C,max SPrisoale de pui din came dezosat 120 ore 90 216 4244°C,max SPrisoale de pui din came dezosat 120 ore 90 216 4244°C,max SPrisoale de pui din came dezosat 120 ore 90 216 4244°C,max SPrisoale de pui din came dezosat 120 ore 90 216 42.	Mici "Traditionali"		120 ore	90 zile	+2+4 °C,max	-18 °C, max	SF 67-40059323-01:2019
Perisone de pui 100 ora 90 zile 4244°C,max 18°C, max SPriyole de casa 120 ora 90 zile 4244°C,max 18°C, max SPriyole de pui 120 ora 90 zile 4244°C,max 18°C, max SPriyole 20°C, max	Perisoare de casa		120 ore	90 zile	+2+4 °C,max	-18 °C, max	SF 67-40059323-01:2019
Pripode de casa - 120 ore 90 zale +2+44 *C,max 18 *C, max SF pripode de casa Pripode de pari - 120 ore 90 zile +2+4 *C,max 18 *C, max SF pripode de pari -18 *C, max SF pripode de par	Perisoare de pui		120 ore	90 zile	+2+4 °C,max	-18 °C, max	SF 67-40059323-01:2019
Prijoale de pui - 120 ore 90 zile +22+44 °C,max -18 °C, max SP Prijoale Tärlineşti - 120 ore 90 zile +22+44 °C,max -18 °C, max SF Peleneni Sibriskic - 120 ore 90 zile +22+44 °C,max -18 °C, max SF Columasi - 120 ore 90 zile +22+44 °C,max -18 °C, max SF Pelmeni de casa - 120 ore 90 zile +22+44 °C,max -18 °C, max SF Gamba de poir marinata - 120 ore 90 zile +22+4 °C,max -18 °C, max SF Gamba de poir marinata - 120 ore 90 zile +22+4 °C,max -18 °C, max SF Acada de poir marinata - 120 ore 90 zile +22+4 °C,max -18 °C, max SF Acada de poir marinata - 120 ore 90 zile +22+4 °C,max -18 °C, max SF Acada de poir din carne dezosat 120 ore 90 zile +22+4 °C,max -18 °C, max SF	Pîrjoale de casa		120 ore	90 zile	+2+4 °C,max	-18 °C, max	SF 67-40059323-01.2019
Pricole Tatineși - 130 ore 90 zile +2+4.°C,max -18 °c, max SP Pricole Tatineși Pelenteni Sipriskic - 120 ore 90 zile +2+4.°C,max 18 °c, max SF Collusai - 120 ore 90 zile +2+4.°C,max 18 °c, max SF Pelmeni de casa - 120 ore 90 zile +2+4 °c,max 18 °c, max SF Costita de porc marinata - 120 ore 90 zile +2+4 °c,max 18 °c, max SF Gamba de poir marinata - 120 ore 90 zile +2+4 °c,max 18 °c, max SF Acade de porc - 120 ore 90 zile +2+4 °c,max 18 °c, max SF Acade de porc - 120 ore 90 zile +2+4 °c,max 18 °c, max SF Acade de porc - 120 ore 90 zile +2+4 °c,max 18 °c, max SF Acade de porc - 120 ore 90 zile +2+4 °c,max 18 °c, max SF Acade de porc - 120 ore 90 zile +2+4 °c,max 18 °c, max SF <td>Pîrjoale de pui</td> <td></td> <td>120 ore</td> <td>90 zile</td> <td>+2+4 °C,max</td> <td>-18°C, max</td> <td>SF 67-40059323-01:2019</td>	Pîrjoale de pui		120 ore	90 zile	+2+4 °C,max	-18°C, max	SF 67-40059323-01:2019
Pelencini Shirskic 100 or 90 zile 4244 "C,max 18" C, max SF C ontax Columaria Columaria Columaria Columaria Costina	Pirjoale Țărănești		120 ore	90 zile	+2+4 °C,max	-18 °C, max	SF 6/-40059323-01:2019
Collunasi Colu	Pelemeni Sibirskie		120 ore	-	+2+4 °C,max	-18 °C, max	SF 67-40059323-01:2019
Pelmeni de casa 120 ora 90 zije 4244 °C,max 18 °C, max SF Costita de pore marinata 120 ora 90 zije 4244 °C,max 18 °C, max SF Camba de pui marinata 120 ora 90 zije 4244 °C,max 18 °C, max SF Carea de prore 120 ora 90 zije 4244 °C,max SF Carea de prore 120 ora 90 zije 4244 °C,max SF Carea de prore 120 ora 90 zije 4244 °C,max SF Carea de prore 120 ora 90 zije 4244 °C,max SF Carea de prore 120 ora 90 zije 4244 °C,max SF Carea de prore 120 ora 90 zije 4244 °C,max SF Carea de prore 120 ora 90 zije 4244 °C,max SF Carea de prore 120 ora 90 zije 4244 °C,max SF Carea de prore 120 ora 90 zije 4244 °C,max SF Carea de prore 120 ora 120 ora 120 ora Carea de prore 120 ora	Coltunasi	,	120 ore	-	+2+4 °C,max	-18 °C, max	SF 67-40059323-01:2019
Costitu de pore marinata 120 ore 90 zile +22+4 °C,max 18°C, max SF Gamba de pui marinata - 120 ore 90 zile +22+4 °C,max 18°C, max SF Carcas de pore - 120 ore 90 zile +22+4 °C,max 18°C, max SF Regelatic - 120 ore 90 zile +2+4 °C,max 18°C, max SF Spried he pui din carne dezosat - 120 ore 90 zile +2+4 °C,max 18°C, max SF Spried he pui din carne dezosat - 120 ore 90 zile +2+4 °C,max 18°C, max SF The hi marinata - 120 ore 90 zile +2+4 °C,max 18°C, max SF The hi marinata - 120 ore 90 zile +2+4 °C,max 18°C, max SF	Pelmeni de casa		120 ore	90 zile	+2+4 °C,max	-18 °C, max	SF 67-40059323-01.2019
Camba de pui marinata 120 ore 90 zile +2+4 °C,max 1.8°C, max SF Carcas de porc 120 ore 90 zile +2+4 °C,max -1.8°C, max SF Socialis de pui din came dezosat 120 ore 90 zile +2+4 °C,max -1.8°C, max SF Social de bere 120 ore 90 zile +2+4 °C,max -1.8°C, max SF Social de bere 120 ore 90 zile +2+4 °C,max -1.8°C, max SF The bere 120 ore 90 zile +2+4 °C,max -1.8°C, max SF The bere 120 ore 90 zile +2+4 °C,max -1.8°C, max SF	Costita de porc marinata	t	120 ore	90 zile	+2+4 °C,max	-18 °C, max	
Carcas de porc - 120 ore 90 zile +2+4 °C,max -18 °C, max SF Robatura de pui din came dezosat - 120 ore 90 zile +2+4 °C,max -18 °C, max SF Robatura de pui din came dezosat - 120 ore 90 zile +2+4 °C,max -18 °C, max SF Robatura di Roba	Gamba de pui marinata		120 ore	90 zile	+2+4 °C,max	-18 °C, max	SF 67-40059323-01:2019
120 ore 90 zile +2+4 °C,mux -18 °C, mux SF 20 ore 20 zile +2+4 °C,mux -18 °C, mux SF 20 ore 20 zile +2+4 °C,mux -18 °C, mux SF 20 ore 20 zile 22+4 °C,mux -18 °C, mux SF 20 ore 20 zile 24.2+4 °C,mux -18 °C, mux SF 20 ore 20 zile 24.2+4 °C,mux -18 °C, mux SF 20 ore 20 zile 24.2+4 °C,mux 21 °C, mux 21 °C, mux 21 °C, mux 22 °C, mux 23 °C, mux 24 °C, mux 25 °C,	112		120 ore	90 zile	+2+4 °C,max	-	
. 120 ore 90 zile +2+4°C,max -18°C, max SF			120 ore	90 zile	+2+4 °C,max		SF 67-40059323-01:2019
- 120 ore 90 zile 7.2+4 °C, max -18 °C, max	Soriei la bere		120 ore	90 zile	+2+4 °C,max	_	SF
	C. I Teach and Manage A. munc		120 ore	90 zile	2+2+4 °C,max	-	SF 67-40059323-01:2019

+2...+4°C,max SF 67-40059323-01:2019 +2...+4°C,max SF 67-40059323-01:2019 +2...+4°C,max SF 67-40059323-01:2019

90 zile +2...+4 °C,max -18 °C, max SF 67-40059323-01:2019

90 zile

120 ore 120 ore 120 ore

90 zile

Pulpa de pui broiler Pulpa de pui fara spate Pulpa de pui broiler dezosata fara

Pulpa de pui broiler dezosata Sold de pui broiler dezosat

-18 °C, max SF 67-40059323-01:2019 -18 °C, max SF 67-40059323-01:2019

-18 °C, max SF 67-40059323-01:2019

90 zile +2....+4°C,max -18°C, max SF 67-40059323-01:2019 90 zile +2....+4°C,max -18°C, max SF 67-40059323-01:2019

| 120 ore | 90 zile | +2... +4 | -120 ore | 90 zile | +2... +4 °C,max | 120 ore | 90 zile | +2... +4 °C,max | 120 ore | 90 zile | +2... +4 °C,max | 120 ore | 90 zile | +2... +4 °C,max | 120 ore | 90 zile | +2... +4 °C,max | 120 ore | 90 zile | +2... +4 °C,max | 120 ore | 90 zile | +2... +4 °C,max | 120 ore | 90 zile | +2... +4 °C,max | 120 ore | 90 zile | +2... +4 °C,max | 120 ore | 90 zile | +2... +4 °C,max | 120 ore | 90 zile | +2... +4 °C,max | 120 ore | 90 zile | +2... +4 °C,max | 120 ore | 90 zile | +2... +4 °C,max | 120 ore | 90 zile | +2... +4 °C,max | 120 ore | 90 zile | +2... +4 °C,max | 120 ore | 90 zile | +2... +4 °C,max | 120 ore | 90 zile | +2... +4 °C,max | 120 ore | 90 zile | +2... +4 °C,max | 120 ore | 90 zile | +2... +4 °C,max | 120 ore | 90 zile | +2... +4 °C,max | 120 ore | 90 zile | +2... +4 °C,max | 120 ore | 90 zile | +2... +4 °C,max | 120 ore | 90 zile | +2... +4 °C,max | 120 ore | 90 zile | +2... +4 °C,max | 120 ore | 90 zile | +2... +4 °C,max | 120 ore | 90 zile | +2... +4 °C,max | 120 ore | 90 zile | +2... +4 °C,max | 120 ore | 90 zile | +2... +4 °C,max | 120 ore | 90 zile | +2... +4 °C,max | 120 ore | 90 zile | +2... +4 °C,max | 120 ore | 90 zile | +2... +4 °C,max | 120 ore | 90 zile | +2... +4 °C,max | 120 ore | 90 zile | +2... +4 °C,max | 120 ore | 90 zile | +2... +4 °C,max | 120 ore | 90 zile | +2... +4 °C,max | 120 ore | 90 zile | +2... +4 °C,max | 120 ore | 90 zile | +2... +4 °C,max | 120 ore | 90 zile | +2... +4 °C,max | 120 ore | 90 zile | +2... +4 °C,max | 120 ore | 90 zile | +2... +4 °C,max | 120 ore | 90 zile | +2... +4 °C,max | 120 ore | 90 zile | +2... +4 °C,max | 120 ore | 90 zile | +2... +4 °C,max | 120 ore | 90 zile | +2... +4 °C,max | 120 ore | 90 zile | +2... +4 °C,max | 120 ore | 90 zile | +2... +4 °C,max | 120 ore | 90 zile | +2... +4 °C,max | 120 ore | 90 zile | +2... +4 °C,max | 120 ore | 90 zile | +2... +4 °C,max | 120 ore | 90 zile | +2... +4 °C,max | 120 ore | 90 zile | +2... +4 °C,max | 120 ore | 90 zile | +2... +4 °C,max | 120 ore | 90 zile | +2... +4 °C,max

120 ore 90 zile +2....+4 °C,max -18 °C, max SF 67-40059323-01:2019

120 ore 90 zile +2....+4 °C,max 120 ore 90 zile +2....+4 °C.max

120 ore 90 zile +2....+4 °C,max -18 °C, max SF 67-40059323-01:2019

Sold de pui broiler fara spate Spinari de pui broiler

Sold de pui broiler

acim de pui broiler Tacim cu aripi Carcas de pui broiler

..+4°C_max 118°C_ max 8F 67-40059323-01:2019
...+4°C_max 118°C_ max 8F 67-40059323-01:2019
...+4°C_max 118°C_ max 8F 67-40059323-01:2019
...+4°C_max 118°C_ max 8F 67-40059323-01:2019

SF 67-40059323-01.2019 -18 °C, max SF 67-40059323-01:2019

-18 °C, max

| 120 ore 90 zile +2....+4 °C,max - 120 ore 90 zile +2...+4 °C,

Aripa de pui broiler fara virfuri

FILEU DE PUI

Aripa de pui broiler

Gamba de pui broiler OASE DE PUI

MERTIVEMENTE Neterinar: Administrator:

-18 °C, max SF 67-40059323-01.2

+2...+4 °C,max

Oase de pore p/u supa

Gulas de porc Muschiulet de porc

S.R.L

SF 67-40059323-01:2019 SF 67-40059323-01:2019 SF 67-40059323-01:2079 SF 67-40059323-01:2079 SF 67-40059323-01:2079

-18 °C, max -18 °C, max -18 °C, max -18 °C, max

+2....+4 °C,max +2....+4 °C,max

120 ore 90 zile

Piept de porc eu costita (grudinka) Ceafa de porc

Burta (piept) de porc

+2....+4 °C,max

SF 67-40059323-01 SF 67-10059323-0 SF 67-40059323-0

+2....+4 °C,max +2....+4 °C,max +2....+4 °C,max +2...+4 °C,max +2...+4 °C,max

120 ore 90 zile 120 ore 90 zile 120 ore 90 zile 120 ore 90 zile 120 ore 90 zile

Cotlet de porc fara os

Cotlet de porc cu os

Costita de porc-lenta

Costita de porc

120 ore 120 ore 120 ore 120 ore 120 ore 120 ore

SF 67-40059323-01:2019 SF 67-40059323-01:2019

-18 °C, max -18 °C, max

.+4 °C,max

120 ore	50 zile	+
120 ore	50 zile	+
120 ore	50 zile	+
120 ore	50 zile	+
120 ore	50 zile	+
120 ore	50 zile	+
120 ore	50 zile	+
120 ore	50 zile	+
120 ore	50 zile	+
120 ore	50 zile	+
120 ore	50 zile	+
120 ore	50 zile	+
120 ore	50 zile	+

Carne semigrasa de porc 80/20 Carne semigrasa de porc 50/50

Pipote pui nima pui Ficat pui

120 ore 90 zile

Stan Leonid

Mihai Bitco

Anexa nu este

Fila 1 File 2

REPUBLICA MOLDOVA

Anexă

2 Ia certificatul de conformitate Nr. OCpr-004 35 000312 - 2021 din 06 aprilie 2021 Lista produselor concrete asupra cărora se extinde acțiunea certificatului de conformitate

0	Codut	Denumirea produsului	Ambalarea
	NC MD	Carne de pui - broiler refrigerată/congele	-43
-			pungi de polietilenă;
	0207	Carcasă eviscerată, categorie l	cutii din carton a cite (10.0+15,0) k
£	0207	Carcasă eviscerată, categorie II	Citi din carton a che (10,0 · 15,0) a
-	0207	Carcasă eviscerată, pui "Grill"	
4	0207	Carcasă eviscerată, pui "Tabaca"	
5	0207	Semicarcasă	
6	0207	Jumátate anterioará/posterioará	1
3	0207	Sfert posterior/anterior	
3	0207	Sferturi posterioare neseparate	
9	0207	Piept pe os cu/fără piele (intreg/în două părți)	
M	0207	File de piept fără os, cu/fără piele (întreg/în două părți)	
DI.	0207	File de piept cu claviculă cu/fără piele	tăvițe din polisterol cu masa netă
()2	0207	File de piept în bucăți cu/tără os, cu/tără piele	(0.5+1.0) kg:
()3	0207	File de piept porționat - stek	pungi de polietilenă cu masa neta
()4	0207	Pulpă	(0.5÷3.0) kg;
(5	0207	Puipă cu spată	cutii din carton a cite 5,0kg, 10,0kg,
(6	0207	Pulpă dezosată cu/fără piele	15,0kg
XV7	0207	Pulpă dezosată în bucăți	
18	0207	Sold	
1,5	0207	Şold cu spată	
20	0207	Sold dezosat cu/fără piele	
δi.	0207	Gambă	
66	0207	Gambă dezosată	
05	0207	Aripā	
Q ⁴	0207	Părțile aripei: humerușul (aripa superioară), radiusul și cubitușul (aripa inferioară), virful aripei	
05	0207	- Spată	tăvițe din polisterol cu masa netă
*	0207	Tirtițe	(0.5+1.0) kg: pungi de polietilens cu masa neth (0.5+1.0) kg: cutii din carto a cite 5.0kg, 10.0kg, 15.0kg
K	0207	Carne pentru tocană	tăvițe din polisterol cu masa netă
	0207	Carne pentru frigărui	(0.5-3.0) kg; pungi de polietilena cu
₹X8		Came pentru frigărui "De firmă"	 masa netă (0,5+3,0) kg; cutii din carto a cite 5,0kg, 10,0kg, 15,0kg

S.R.L.

REPUBLICA MOLDOVA

Anexă

Fila 2 File 2 la certificatul de conformitate

Nr. OCpr-004 3S 000312 - 2021 din 06 aprilie 2021

le conformitate
an congenia
tāviţe din polisterol cu masa netă
(0.5+3.0) kg:
pungi de polietilenă cu musa netă
(0.5-3.0) kg;
recipient din material plastic
cu masa netá (0,8~3,0) kg;
cutii din carton a cite 5,0kg, 10,0kg
norm.
te/congelute
távite din polisterol eu masa neta
(0.5+1.0) kg:
pungi de polictilenă cu masa netă (0.5-
cutii din carton a cite 5.0kg, 10.0kg
pungi de policiileră cu masa netă B.9: 1
citti din carton a cite 10,0kg
Cital dail carron a cite 10.0kg
tavite din polisterol eu masa netti
(0.5-3.0) kg:
pungi de polictifenă cu masa netă (0.5-; catii din carton a cite 5.0kg, 10.0kg
1 som did carron a cite 5,0kg, 10,0kg
thvite din polisterol cu masa netă 0.8-1.0
pungi de polietilenă cu musu netă 0.8-1.1
Lutii din carton a cite 10,0kg, 15,0kg,
Tom our care record, 15,04g.
Tutat: 67 denumiri
17 2 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
Le L. Potorac
I Potorac
A. Plācintā
A. Flacinta

A CONTRACT OF THE PROPERTY OF

CERTIFICAT DE CONFORMITATE OCPT-004 3S 000312 – 2021 OCPT-004 3S 000312 –

comestibile de pui-broiler refrigerate și congelate în sortiment, conform anexelor nr.000647, nr.000648 pc 2 file, total - 67 denumiri.

Ambalaj: a se vedea anexa la certificatul de conformitate.

Produse fabricate în serie.

"Canne – materie primă. Producerea. Împortul și tomercializarea" anexa 2 - Hodariea Guvernului Republicii Moldova an 66 dei 0.04.2010, 5.59 (08) 1903-10010. "Certului de clutilute derint preparate și produse din entre" – Ho în Cădi 19.09.2020; "Regulamenta Jastin privind comaninanții din pochascle alimentare". Hodirica Guvernului Republicii Moldova nr. 520 din 22.06.2010; Regulile privind criterile niterobiologice pentru produsele alimentare". Hodirica Guvernului Republicii Produce nr. 220 din 16.03.2009; Legea nr. 279 din 15.12.2017 privind informarea consumatoruluicu privine produsele alimentare, art. 8. alini 7.21.2017 privind informarea consumatoruluicu privine. SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:

KNOBIL PREST"

PRODUCĂTOR: Abatorul S.R.L. "Floreni".

Republica Moldova, r. Anenii Noi, s. Floreni

SOLICITANT: S.R.L. "Floreni"

Codul IDNO

Codul ţării MD

Republica Moldova, r. Anenii Noi, s. Floreni

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare a procesabila de producere nr. 063 din 23.03.2021, elibera de edire Organismul de certificare;
Raport de treatin a 875 din 3.00.3.2021, an 856 din 30.03.2021, an 855 din 30.03.2021, eliberade de edire Laboratorul de lincerdari a groduscior a ilinentari de orgâne animant al IP Centrul Republican de Diagnossic Veterirari, certificat de acreditare nr. Li - 004 es ar. Manther de . man. Chisiana. Republica Moldova. MD 2051:
Antorizatie antilav-eretirari de tinciporare nr. Asi "Vet" (19.23-97 VF din 07.08.2018 eliberant de edire. Agenția Națională pentru Siguranța Afinentefo., pentrul Arenii Noi. Republica Moldova.

FORMAȚIE SUPLIMENTARĂ: Schema de certificare 3 cu evaluarea procesului de producere.

Opravegherea - o dată pe an. Certificatul este valabil dour în cazul asigurării cu informatie în limba de sata a fecenci unitarea configurația și soringiare și configurația si voloritării de prantații carante de valabilitare și configiile de păstrare - indicate pe ambatați Derrepting este per produci de management al siguranței dimentelor conform 1SO 22000:2018. A. Plăcintă Holaus Potorac Sales Sales nducătorul organismului ertificare

Copiile certificatelor de conformitate se legalizează în modul stabilit. Abritane esse valabil damine de Reported

Sortimentul si cantitatea de produs: congelat carne de pui broile Cantitatea de locuri, kg din 11.11.2023 1:43:42 Denumirea productiei: Carne tocata de pasare Data sortarii si ambalarii Tacim p/u ciini si pisici data indicata pe ambala Carcase de pui broller Tacim p/u mincaruri, inclusiv piele NOBIL PREST Carne de la piept Tacim din carne Sef sectle abator David SAIN. Aripi Sold päširilor sau logomorfe provenite din exploatația SRL
"Expatas IMP" s. Saloia, a. Hirbovăt-rual Azenii Noicare au fost însoțite de certificiatii sanitar veteriura nu
0015902-0015903 din 01.11.2023, nr 0015904-0015905
din 021.12022, nr 0015906-0015907 din 03.11.2023,
nr. 0015908-0015910 din 04.11.2023, nr. 0015914
00115023, nr 0015919-0015912 din
0015922-0015923 din 09.11.2023, nr. 0015926
0015927 din 10.11.2023 Aprobat: Ordinul ANSA Nr.57 Congelată Zi [1.14 Data durabilității minimale: 12 luni (conform etichetei de pe ambalai) 1.12 Carnea descrisă a fost obținută în urma sacrificări 1. Subsemnant, medio veterinar certific prin prezenta că camea de pasăre sau logomorfe descrisă în prezentul certificat provine din efective de păsări care: I.7 Identificarea lotului sar de salderea montului de hrand și de apă (perse 20%);
1.1.3 mu urmează să fie disturea sau sacrificate pentru eradicarea bolilor;
1.4. care, la data emiterii prezentului certificat, erau indemne de gripa aviară, boala de Newcastle;
1.5. provio dintru-me relocitiv în vechifitatea cârora, pe o rază de 10 km, incluzând, după caz, teritoriul unei fări în recipiate, ma existat nici un focar de gripă aviară înalt patogenă sau de boala Newcastle cel putin în ultimele 30 de zile; I.16 Tipul de ambalare Navete m/p, motiv de a suspecta vre-o boală; 1.2 nu fao obiectul unor interdicții din cauza unei creșteri inexplicabile a mortalității (3% într-o săptămînă), 1.1, au fost examinate anteportem și postmortem și nu au prezentat niciun senn clinic al unei boli sau un Caserole, Pungi p/e 1.15 Numărul de ambalaje- conform facturii pentru carnea de pasăre sau logomorfe 1.9 Data plecării 11.11.2023 1.3 Date despre unitatea de sacrificare unde a fost obținută
Deniumirea uniății de sacrificare - abator SRL, "Floreni"
Adresa - s. Floreni r-nul Aneniii Noi
Autorizație sanitară veterinară ASI *022497 * VF din 07 august 2018
Autorizație sanitară veterinară ASI *022497 * VF din 07 august 2018
1.6 Marca de sânătate/identifica
Anenii Noi
s. Floreni
Anenii Noi Certificat sanitar-veterinar industriei alimentare I,12 Cantitatea (kg) Conform facturii Destinatarul Denumirea – Rețeaua de comert, conform facturii I.11., Carnea de pasăre, subprodusele sunt obținute de la (se indică specia): pui broller Partea I: Detalii despre produsele certificate Denumirea - SRL "Floreni" Adresa - s. Floreni r-nul Anenii Noi Tel. nr. - 022-77-80 II. Înformații privind sănătatea
II. Certificatul de sănătate animală Altele I. 8 Locul de imbarcare Depoziul (frigideru) abatorului I.10 Mijloscele de transport Vehicul ruier 🗵 Attele 🗆 Identificarea: direct consumului uman 🖾 4 altelele o (se va specifica) Seria SV 0052273 I.13 Refrigerată I.13 Destinație:

120 ore

Carne si semifabricate din carne de pui broiler

Subproduse de pui broiler

mifabricate refrigerate la temperatura (2±2)°C

ii umiditatea relativa a aerului de la

30% pina la 85%:

usului conditiile de pastrare

Denumirea prodi

productia

099

SF 00819906-001:2018 Formular N2 SV0052273

FLORENI SRL Moldova R-ul Anenii Noi, s.Floreni

NOBIL PREST SRL Chisinau, str.Columna 170 Pasaport de calitate 12 luni

subpruduse de pui broiler

Semifabricate congelate la temperatura nu mai

sus de minus 18C si umiditatea relativa a Carne tocata, carne, semifabricate si

terului de la 85% pina la 95%;

PENTRU CERTIFICATE

COPIA CORESPUNDE CU ORIGINALUI

1.6 m.cele 30.de zile premergătoare expedierii, nu au fost în contact cu păsări domestice care nu îndeplineau

S.K.L. «YEOKENI»

CONTROL SANITAR VETERINAR

SHA-306-AN

RIA SIMTEX





CERTIFICATE No.

FSMS-19/489/R

SE CERTIFICA SISTEMUL DE MANAGEMENT AL SIGURANTEI ALIMENTULUI AL IT IS HEREBY CERTIFIED THAT THE FOOD SAFETY MANAGEMENT SYSTEM OF

MEAT HOUSE PRODUCTION SRL

STR. VALEA BICULUI 5/3, CHISINAU, MD-2002, REPUBLICA MOLDOVA IN URMĀTOARELE UNITĀŢI OPERAŢIONALE / IN THE FOLLOWING OPERATIONAL UNITS

STR. VALEA BICULUI 5/3, CHISINAU, MD-2002, REPUBLICA MOLDOVA

CARE ESTE CONFORM CU STANDARDUL IS IN COMPLIANCE WITH THE STANDARD

ISO 22000:2018 (SR EN ISO 22000:2019)

PENTRU URMĂTOARELE DOMENII DE ACTIVITATE I FOR THE FOLLOWING FIELD(S) OF ACTIVITIES

FABRICAREA SI LIVRAREA PRODUSELOR DIN CARNE.

MANUFACTURE AND DELIVERY OF MEAT PRODUCTS.

Categorie / Subcategorie alimentara: C/C/

05-2024

Valabil pana la:

RINA SIMTEX OC

05-2023

LOC VIZA

LOC VIZA:

06-2025

Validitates prezentului certificat depinde de auditunie de supraveghere periodice anuale al de recertificarea a sistemului de management la trei ani The validinj of trita certificate al expendent on an annual audit and ne acceptable verview, overy three years, of the management als sistemul.
Unicarea și validitatea prezentului cantificate sunt supera espectual documentului RINN. Regulament privind Cartificarea Sistemulor Management als dispurantei Alimentului.

> Alessandro Romei Certification EMEA Region Senior Director RINA SIMTEX-O.C. S.R.L. - Administrator

> RINA SIMTEX-O.C. S.R.L. Str. Dr. Leonte Anastasievici, nr. 4D, corpul A sector 5, Bucuresti Romania

Net In a Markan a confidence of the street o

FEDERAZIONE

PI-01-F08/12.2017

CERTIFICAT DE CAUTANTE Nº 396. OS OCCOMBUNACIONS.

Liberat pentru semilabricate, primerate mai jos fabriate in Moldova de SRL"MEAT HOUSE

Expediate citys, Ideenieri Compet. Conform facturii de insoțire pentru realizare

State of the state	,											i								. *	•	lys s		or'	(×:*	•				10.7					
Sfärsfat i. procesului	Ora 5:00																	2				. 7		7 . 7	-	20000	1	ND	MP-730-C		37	LIMI	TATA	o ny	SINO.	
. Documente			SF 06816369-	001:2022	SF 06816369-	001:5055		igerate		SF 06816369-					SF 06816369-	001.2022	igerate	SF 06816369-	31c.)		A Comment	O Phouse	1	1		2010	\ \ \	1		1	יון יישים היי		MEAT HOUSE	ANDUCTION S	100280001388	VANO TO SELECTION VANO TO SELE
Condities armen de	congeiate			minus 18°C.	termen de	Jastiaic JV Ziici		Preparate din carne de porc în marinadă, refrigerate						Nu mai sus de	minus 18°C,	Sarrare 30 zile	Preparate din carne de vită în marinadă, refrioerate		Cantitatea conform facturii fiscale.	1	Cazacu W) :	oc rangaci v.		The Property of	TĂ TOUCH	oan es			1	N. S.	NOO!	S . F	REPUF	LIC TE	,
	refrigerate			5 zile		705.1	48.ore	rne de porc în	1	0+4°C))		 	Preparate din carne de vita	0.+4°C		arne de vită în	0.+4°C	5 zile		0	8 C. 1008 . Pacar.	RASPUNOS STATES	66 183		PREST	200	10106060102	BLICA MOLDO	11/1/20		1 Pile.	Alex (II.			
or Canti-	6			-		_		reparate din ca		nadā.	e porc	e porc		on Pre			renarate din c	narinadă	arinadă Jutie de carton.			1	are	COGG	100	TIRON, B	TON THE PERSON NAMED IN COLUMN	LIS STATE	§/*/		Tourno.	NIA STATES	PACCUCTIE 1 3	The second	O TOTAL STREET	
Denumirea preparatelor		Cotlet fără os	lo	Picioare Sold fara os	eas	Muşchrület	ų	Postite în marinadă	Ceafă în marinadă	Cotlet cu os în marinadă	Frigarui din came de porc	Clasic Frigărui din came de porc	clasic în sos rosu	Antricot cu os	Antricot fără os	Gulas		Antricot fără os în marinadă	2 Antricot cu os în marinadă Ambalai de transport: Cutie de carton.	ì	olog		sel sectia ambalare	A Contract of the contract of	ic veterinar					1/2/2/	0	2	SON CONTRACTOR	100 / O. C.		
		7 Cot		9 Pici	11 Guleas	12 May	oge C	1.50	2 Ces	S	SFIRE	6 FI	clas	1 Am		A Gulac		I Ant	Ambals		Tehnolog	; je	s is	100 M	Med											

REPUBLICA MOLDOVA

DE CONFORMITATE CERTIFICAT



Nr. de înregistrare

Data emiterii:

OCpr-004 1L 000517 - 2023

Valabil pînă la:

22 noiembrie 2023

22 mai 2024



ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE ALIMENTARE "CONSERVSTANDARD Adresa juridică: Republica Moldova, mun. Chişinău, str. București, 90 Adresa fizică:, Republica Moldova, mun. Chişinău, str. Uzinelor 11, GSM 069122779, 079541979; e-mail : cons_cert@mail.ru

PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL, CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE AST Codul NC MD DENUMIRE/DESCRIERE

Pește congelat. Merluciu trunchi

Data producerii: iulie - septembrie 2023; termen de valabilitate - 24 luni.

Ambalaj: cutii de carton a cîte 24 kg. Lotul - 54 568 kg.

Declarație Primară nr. 2070 I 120151, I 120144, I 120154 din 31.10.2023.

Invoice nr.CB / 437 din 11.09.2023.

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:

GOST 20057-96 р.3.3.7 "Рыба океанического промысла мороженая. Технические условия"; "Regulamentul sanitar privind contaminanții din produsele alimentare", - Hotărîrea Guvernului Republicii Moldova nr.520 din 22.06.2010; Legea nr. 279 din 15.12.2017 privind informarea consumatorului cu privire la produsele alimentare, art. 8, alin (1).

PRODUCĂTOR: Portugalia

Codul țării PT

0303

SOLICITANT: Importator: S.R.L., TELAMAR" Republica Moldova, mun. Chişinău, str. Uzinelor, 21/1

Codul IDNO 1003600098573

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

• Raport de încercări nr.6439 din 17.11.2023, eliberat de către Laboratorul de Încercări a produselor alimentare al IP Centrul Republican de Diagnostic Veterinar, certificat de acreditare nr.Lî - 004; str. Murelor 3, mun. Chişinău, Republica Moldova, MD 2051;

Certificat de calitate din 11.09.2023.

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ: Schema de certificare 1b (certificare lot).

Condiții de păstrare: temperatura de păstrare nu mai sus de minus 18°C.

Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat a fiecarei unități de produs conform regislației în vigoare. Termenul de valabilitate al produsului – vezi pe ambalaj.

NOBIL PRES

otorac I. Casianenco

lucătorul organismului ificare

rmitate este valabil doar însoțit de Raportul de încercări a produselor.

În atenția antreprenorilor și organelor de control!

Copiile certificatelor de conformitate se legalizează în modul stabilit.

QUALITY CERTIFICATE

Shipment Date	29/05/2023
Shipper	PROCESOS Y CULTIVOS MARINOS, S. A. DE C. V., CARRETERA ENSENADA A TECATE KM. 104 S/N COL. EL SAUZAL DE. RODRIGUEZ. ENSENADA, BAJA CALIFORNIA MEXICO C. P. 22760 by order of Aqualine Seafoods LTD. #205-7560 A Variance May Delta. RC VACATA S. A.
Consignet	TELEMAR SRL, mun. Chisinan, sec. Glocata, & Existing 111 Remishing Moldows
Transport Facility No.	CXRU1448660/0346585
Place of Destination	CONSTANTA. RUMANIA
Place of Shipment	Ensenada Mexico
Shelf Life	24 months from production date 1872 High
Producer	PROCESOS Y CULTIVOS MARINOS, S. A. DECARRETERA ENSENADA TECATE KM 104 SIN, EL SAUZAL DE RODRIGUEZ C. P. 29760 ENSENADA BASTILICA CONTRACTOR ENSENADA TECATE KM 104 SIN, EL SAUZAL

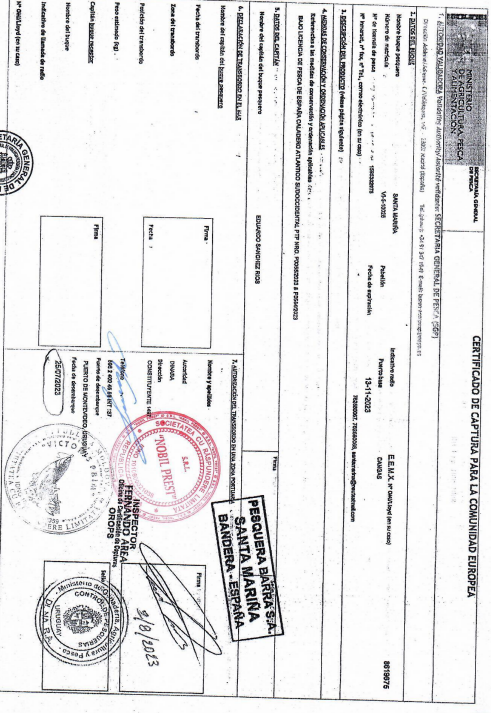
Item Name	Packing	Date of production	Quantity of Packages	Net Weight (kg)	Appearanc e	Texture	Smell	Fish Temperature at the moment of
Frozen Hake H&G Tail-off (Merluccius productus)	Boxes	Ø 08/05/2023 Ø 12/05/2023	1,358	25,995	Clean	Dense	Fresh fish	snipment - 18 °C

Date of issue 29/05/2023

Quality certificate issued by

PROCESOS Y CULTIVOS MARINOS S.A. DE C.Y. Km 104 Carretera Tecate-Ensenada ENSENADA BAJA CALIFORNIA, MEXICO R.F.C. PCM-071242-1: 77









AGENTIA NATIONALÄ PENTRU SIGURANTA ALIMENT ELORI NATIONAL FOOD SAPETY AGENCY Laboratorul Central Filosanitar IP/Central Phytostectry Laboratory PI MD-1044, 100 Megicul Manule, no4 Chiludu, Republica Meddell, 1984, 11124–1113



Directorre LCF IP / Director CPL PI

Tatinna Rotari

RAPORT DE ÎNCERCĂRI/TEST REPORT Nr. 00833 dln / from 13.06.2023

Detalii solicitant: MS-ILPEX SRL Applicant mun. Chisinau, str. Petricani 21, bl.3 Banane Detahi produst Product details: Camitate lot suprafață: 23 546 kg Quantity batch surface: Locul eșantlonării: Chisinau Fsantionare: Autocontrol Sampling by: Sampling location: 08.06.2023 Document insofire: din from Accompanying document: Ecuador Destinație lot: Autocontrol Origine: Destination of batch: Origin: Sigiliu: Scal Nr.: 08.06.2023 Data recepțiel: Nr. camitate proba: Receiving date: Ne sample mass: Cod proba: 00833/1
Sample code: Informația privind identificarea probei, cantitatea lotului este indicata din declarația pe Informație suplimentară: propria răspundere a agentului economic. Vilania SA Additional information:

> Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați Determination of pesticide residues and nitrate content

Responsabil receptie / Reception manager: Negru Diana

00833/1- Imazalil

Directoure adjuncta / Deputy Director: Zuza Elena

Solicitare:

Request:

LP, "LABORATORUL CENTRAL DE TESTARE A BĂUTURILOR ALCOOLICE/NEALCOOLICE ȘI A PRODUSELOR

CONSERVATE' LABORATORUL DE ÎNCERCĂRI

MD 2019, str. Grenoble, 128 lit "U", or. Codru, mun. Chişinau, Republica Moldova Tel./fax: (37322)28 59 59, 79 27 45; e-mail: laborator.letbanpc@gmail.com

Centri testing&certification



RAPORT DE ÎNCERCĂRI

nr. 1647DA din 03.10.2023

Objectul incercat Mostra nr. 1647DA. Cartofi (identificare, descriere)

Solicitant G.T. " Drucioc Galina"

Republica Moldova, r-nul Briceni, s. Bulboaca

Producător - G.Ţ. "Drucioc Galina" Informație furnizată Republica Moldova, r-nul Briceni, s. Bulboaca de solicitant

De către solicitant. Cererea depusă nr. 0899DA din 02.10.2023

Eșantionarea 6. Data primirii mostrei LÎ 02.10.2023 Cantitatea de mostră 5 kg

Determinarea indicilor de inofensivitate Scopul încercărilor

02.10.2023 02.10.2023 9. Data finisării încercărilor Data începerii încercărilor

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Indici fizico-chimici

	UM	Metoda de încercare	Valoarea	Rezultatul
Indice			de	obținut*
		31 SICPL	referință	
Nitrați	mg/kg	MU 5048-89	7	102±17

* Incertitudinea de măsurare asociată rezultatelor încercărilor (valoarea după "±") este estimată pentru un interval de încredere de aproximativ 95% și nu include contribuția din eșantionare.

Responsabil de emiterea RÎ

Doina Morari

Sef de laborator

ABORATORUL

NOBIL PREST

Zoia BOICO



ACENTIA NATIONALÁ PENTRU SIGURANTA ALIMENTELOR / NATIONAL PODO SAFETY ACEÑOV Laborator U Gentral Filosaniar IP "Contral Pilyosaniary Laboratory PI MD-8144, nr. Altaron Manuele, na Colema, Repulta Modora, telfar. 021-71-713



/Directoare LCF IP / Director CPL P1

Tatiana Rotari

COLUMN CHISTING	SRL, Agree Het Til
RAPORT DE ÎNCERCĂRI/TEST REPORT Nr. 02131 din/from 15.08.2023	ău, str. M. Kogalniceanu, nr. 63 SRL_{g} f

A.N.S.A. mun. Chişină Ceapa Cantitate lot/suprafață: 50 t Quantity batch/surface: Detalii solicitant: Product details:

Detalli produs:

Applicant:

Locul eşantionării: Florești Sampling location: Eşantionare: Vrinceanu Viorica - inspector ANSA Sampling by:

Destinație lot: monitorizare de stat
Destinațion of batch: din 08.08.2023 Origine: Republica Moldova Document însoțire: 7760 Accompanying document:

Sigiliu: 00006696 Seal Nr.:

Nr./cantitate proba: 1 most./2 kg Nr/sample mass:

Data recepției: 09.08.2023

Receiving date:

Cod proba: 02131/1 Sample code:

Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați Determination of pesticide residues and nitrate content 02/31/1 - reziduuri de pesticide Ordinul ANSA Nr.130 din 28.03.2023 Informație suplimentară: Additional information: Solicitare:

Request:

Responsabil recepție / Reception manager; Bobuțac Svetlana

Directuare adjunctă / Deputy-Director: Zuza Elena

IN PREST"

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR / TEST RESULTS
Nr. 02131 din / from 15.08.2023

09.08.2023 - 15.08.2023

GC MS/MS PS-LCR-RP-01 Metoda de încercare/ LMA / MRL U.M. Cod Proba / Parametru / Parameter Rezultate / Sample code 02131/1

1

02131/1 Nici un compus depistatat >

LC MS/MS PS-LCR-RP-03

apació hecetal yol fipotentac cuincatiludire cuincat (U), folosido un factor de acopario le "2, invital de incrutery P-95%. Excuribación escuti decamente erecta contra de la contra contra contra contra describación mente de sebidiran sen proceso de a debant eperimente cor repo disea, comernal ne recta por describación de contra describación de se recorda de contra describación de se recorda de se recorda de se recorda de se recorda de servicion de servicio CENTRAL FITTGANTAR an he greeted with estandel uncarmainy (U. state a coverage facus bed. Counificace and he heby. The greeted weigh estanders are than stated among Laborator and and determined to provide our proposability for internation toughted by the counificace and the stated our on the counificace and the analysis of the reads are no its considered part of translation. The part in expectation of this sequence is allowed only with the voting portation of the laboratory. Nota/Note: Lista substanțelor analizate și limita de cuantificare (LOQ) sunt prezentate în anexa la prezentul raport. ates attended de interneter in his limit of quantification of the test method adea for the test method de interneter in the limit of quantification of the test method de interneties 1 LOS for the interneties 1 LOS for the interneties and the interneties 1 LOS for the interneties method and interneties and the interneties of the test methods in the interneties of the interneties of the test methods in the interneties for the test methods. Suil Suil Copia electronică: Vrînceanu Viorica - inspector ANSA Electronic copy: Boeva Maria Bulat Iua Boeva Maria Responsabil Incercare/Test responsible person: F Sefa Laborator/ Head of Laboratory: LC ANSAIS - Dete LOQ 0,01 mg/kg 36 mg/kg Referinte

PAG. 1/2

Ed. 06/DATA: 16.01.2023

Cod: F2-PG-7.8

LCF IP-DID

LCF IP-DID

Cod: F2-PG-7.8

Ed. 06/DATA: 16.01.2023

PAG. 2/2



RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT Nr. 03180 din / from 04.10.2023

AGROADRIEȘ SRL r-nul Florești, s. Prajila

Detalli solicitant:

Applicant:

Notă/Note:

Cantitate lot/suprafață: 50 t Quantity batch/surface: Detalii produs: Product details:

Locul eşantionării: Florești Sampling location: Eşantionare: Vrinceanu Viorica - inspector ANSA Sampling by:

Destinație lot: Republica Moldova din 27.09.2023 from Origine: Republica Moldova Document însoțire: 14913 Accompanying document:

Sigiliu: CF-030322 Seal Nr.:

Data recepției: 28.09.2023
Receiving date:

Cod proba: 03180/1 Nr/sample mass: Sample code:

Nr./cantitate probă: 1 most./2,7 kg

Informație suplimentară: Additional information: Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați Determination of pesticide residues and nitrate content. 03180/1 - Cipermetrin Solicitare: Request:

Responsabil recepție / Reception manager: Beleniuc Ala

Directoare adjunctă / Deputy-Director: Zuza Elena

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR / TEST RESULTS

Nr. 03180 din / from 04.10.2023

28.09.2023 - 04.10.2023

GC MS/MS PS-LCR-RP-01 Referințe / References Metoda de LMA / MRL incercare / Test method 0,050 mg/kg U.M. Test results Rezultate / <0,010 Parametru / Parameter Cipermetrin -AM 03180/1

Boeva Maria Boeva Maria Responsabil incercare/Test responsible person: Sefa Laborator/ Head of Laboratory:

AM - acreditat MOLDAC / acreditated by MOLDAC NM - neacreditat MOLDAC / unacreditated by MOLDAC

LC /MS/MS - Determi

GC MS/MS

CENTRAL FITOSANITAR 3 5

— commang we measure in medicarent fire limit of quantification of the test method
— initial de authorities a method de ferrectuer fire limit of quantification of the test methods
— LOG pomen methods LO Kakha Si of CVASANS, LLOG Ober LCK MASNS and CCK MSNNS methods
— LOG pomen methods from control of the command and the common of the co quad Chromatographic method with namen mass spectroms and a Cromatographic method with tandem mass spectrometry in the residue level

LMA U.M. LOO 0,01 mg/kg 36 mg/kg Referinge

Entlande in presenta front de haceriot you fi persantre en incerthadine eximal (U). Adonted un focre de exoperire le-2, uiveiul de incredene Pe-93%. Rezullande acentui document ser referi Lora la rorbe amilitant. Laboratoral un este responsabil de equationare y au poart fistipuabete param informajillé femitane de soliciente sus prosonan et se efectuair equationares unes pos fifesta validates rezullandes. Orise comentaira san roral la asset raport m este acopatif de acrediture. Septendocera parpials a secusi decrenent este permisé deur cu aprobares acrisis al abonatorale d. to results in this set report can be greated with extended uncertainty (U), using a coverage factor b-2, confidence level body. The results stay responsible for influencial method for a position of the stay of the confidence of the laboratory.

-Any reported comments have not to Originale/Originals: LCF IP/CPL PI Nr. Beneficiaru/VApplicant Nr.

Copia electronică: Vrinceanu Viorica - inspector ANSA. Electronic copy:

PAG 1/2

Ed. 08/DATA: 16,01,2023

Cod: F2-PG-7.8

LCF IP-DID

LCF IP-DID

Cod: F2-PG-7.8

Ed. 06/DATA: 16.01.2023

PAG. 2/2

Configurated de nieraj in groba de Varzá ordirá analizatá nu depiseste LMA stabilità conform HG 115 din 08/02/2013, lumi Tawith the control post processes in scratical control. Only of the control PO, since it is invalid to increase a secure document as plant the control post processes to produce specification to the control post information is adding a secure or secure assument only in the processes in the secure of the control post in the co Ionometrica PS-LCR-RN-04 PAG. 2/2 or president or persistic parties transmission transmission transmission and of persistic or persistic parties and persistic parties and persistic parties and persistic parties are persistently and persistic parties and persistic parties are persistently and persistently and persistic parties are persistently and persistently and persistently are persistently are persistently and persistently are REZULTATELE ÎNCERCÂRILOR/TEST RESULTS ... Nr. 03169 din from 29.09.2023 LMA / MRL incercare / Test method to latero Copla electronica: Vrinceana Viorica - inspector ANSA Electronic copy: Cod: F2-PG-7 8 ... Ed. 06/DATA: 16.01.2023 400 mgNO3/kg U.M. Zalotcov Inga Boeva Maria Test results 543 LCF IP-DID SE "NOBIL PREST Directoare LCF IP / Director-CPL Pl Locul eşantionării; Florești Sampling location; PAG. 1/2 monitorizare de stat JAL, Marcadaies AGENTIA NATIONALA PENTRU SIGURANTA ALAMENTELOR /
NATIONALA PODO SAGEN A GENCAL
LABORIGENI CENTRI PIREMENTE PI CENTRU PIREMENTA L'ABORION-PI
MD-2004, IN MERCH MERGENI MENDEN MENERALITAT L'ABORION-PI
MD-2004, IN MENCHANT MENDEN MENTRU M Data recepției: 27,09,2023 Receiving date: RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT Nr. 03169 din / froff 29.09.2023 Determinare reziduuri de pesteide și conținut de nitrați Determination of pesteide residues and nitrate content 03169/1-Conținutul de nitrați Ed. 06/DATA: 16,01.2023 din 26.09.2023 from Destination of batch: A.N.S.A. mun. Chişinău, str. M. Kogalniceanu, nr. 63 Ordinul ANSA Nr. 130 din 28.03.2023 Vrinceanu Viorica - inspector ANSA Cod: F2-PG-7 8 abil receptie / Reception manager: Negru. Diana Varză tardivă Informație suplimentară: Câmp deschis Addicional information: 1 most./3 kg LCF IP-DID 25 t 14629 Producedejals: Carifate lobusprafata: 2 Quantity batch surface: Nr./cantitate probat: Nr/sample mass:



RAPORT DE ÎNCERCĂRI

Nr. 5970-A din 17 octombrie 2023

MI

nirea produselor, urea, volumul partidei, bricării, de valabilitate roducătorul alicitantul ocumente de însoțire

roducătorul
olicitantul
ocumenie de însoțire
ocul prelevării probei
rezentat de către
antitatea probei
tata primirii probelor

copul incercărilor locumente normative (DN) Sfeelă roșie, r.a.2023

G.Ţ. "Cecoi Tamara", r-l Anenii Noi, s. Gura Bicului

....

Cererea Nr. 2171 din 16.10.2023

G.T. "Cecoi Tamara"

Solicitant

1.5 kg

16 octombrie 2023

Data începerii încercărilor Data finisării încercărilor 16.10.202. 17.10.202.

ilor Adresare

HG nr. 115 din 08.02.13, anexa 1

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Indicii determinați, unități de măsură	Metoda de încercări	Limite admisibile conform DN	Rezultate
	Caracteristici toxico	ologice	
rinutul de nitrati, mg/kg, max	GOST 29270-95, IM 5048-89	1400	1031

Responsabili de încercări:

Sef de laborator

E. Moville

"NOBIL PRES"

S. Pain

Rezultatele încercărilor sunt eliberate pentru proba prelevată și prezentată de către client Atenție producătorilor și organelor de control!

Copia Raportului de incercân nu este valabită fără originalul semnăturii și a ștampilei laboratorulii de incercân care l-a chiberat Prezentii Raport de incercân nu poste fi reprodus sau utilizat integral sau parțial fără permisunea laboratorului de incercân care l-a chiberat



AGENTIA NATIONALĂ PENTRU SIGURANTA ALIMENTELOR / NATIONAL POOD SAFETY GENEVOY Laboratorul Central Fitosaniar IP (Central Physosaniary Laboratory Pl MD-2044, nr. Meterul Minné, nr. J. Chilada, Republica Modene, neltra, ediz-atza,



Facilina Rotari

	CPr. pr
Like	P / Directo
	e LCF II
	Directoar

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT Nr. 02871 din from 18.09.2023 PETRU VASILE MALER GŢ r-nul Orhei, s. Jora de Jos Mere

L.S./P.S CENTRAL CHORUTORUL

Detalii solicitant:

Applicant:

Locul eșantionării: Orhei Sampling location: Eșantionare: Mîrza Xenia - inspector ANSA Sampling by:

Cantitate lot/suprafață: 3 500 t

Detaili produs: Product details:

12.09.2023 din Document insofire: 12038 Accompanying document:

Romania, Federatia Rusa Destination of batch: Destinație lot: Origine: Republica Moldova

CF-096683 Seal Nr.: Nr./cantitate probă: 1 most./2,4 kg Nr/sample mass:

12.09.2023 Data recepției: Receiving date:

02871/1 Cod proba:

Informație suplimentară: Soiul de toamnă, Additional information: Sample code:

Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați Determination of pesticide residues and nitrate content 02871/1 - analiza multireziduala LC-MS/MS, GC-MS/MS

Solicitare: Request: Responsabil receptie / Reception manager: Bobu ac Svetlana Directoure adjunctă / Deputy-Director: Zuza Elena

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR / TEST RESULTS Nr. 02871 din / from 18.09.2023

12.09.2023 - 18.09.2023

Cod Proba/	Parametru / Parameter				Metoda de	Referințe /	
Sampie code		Test results	U.M.	LMA/MRL	incercare /	References	D
T-State Contract Cont			-		lest method	TOTAL CONTROL OF THE PROPERTY	
02871/1	Acetamiprid(K)-AM	0,065	mg/kg	0,100	I.C MS/MS	LC MS/MS PS-LCR-RP-03	1
02871/1	Ciprodinil (L) (R)-AM	0,013	mg/kg	1,000	LC MS/MS	PS-LCR-RP-03	-
02871/1	Clorantraniliprol-AM	0,025	mg/kg	0,400	LC MS/MS	PS-LCR-RP-03	
02871/1	Captan-NM	0.121	me/ke	3 000	CC Mente	CC MeMic no r on pa or	
1	Foliat NM		99	anata	OC MOUND	LO-LCK-KI-UI	1
02871/1	MN-1adio a	0,116	mg/kg	3,000	GC MS/MS	GC MS/MS PS-LCR-RP-01	-
02871/1	Tau-fluvalinat (L)-NM	0,011	mg/kg	0,100	GC MS/MS	GC MS/MS PS-1.CR-RP-01	

Notā/Note: Lista substanțelor analizate și limita de cuantificare (LQQ) sunt prezentate în anexa la prezentul rapori.

Bulat Ina Boeva Maria Boeva Maria AM - acreditat MOLDAC / acreditated by MOLDAC
NM - nescreditat MOLDAC / unacreditated by MOLDAC Responsabil incercare/Test responsible person: Seft Laborator' Head of Laboratory: LC /MS/MS - Dete

determination of particitie crisions using the Liquid Chromatographic method with tandom mass specimensity.

The preference of the present market of contemporal for contemporal contempor GC MS/MS

initia de camilles en model. Est conscituent.

- initia de camilles en model. Est conscituent.

- Congenn mendel. C. Nachas (En CARAS). LOS (net. LO Nach. LOS (Nach. Nach. N LOQ 0,01 mg/kg 36 mg/kg Referinc

outside the recoverable of the second control of the second of the second control of the second of

solis in this extraport on personand who cannot uncertainty (U), using a coverage focus be2, camiloane level P-95%. The results only referred to the analyzed sample. Laker more presentable the extraport on personality for information supplied by the upper of personal perso

"NOBIL PREST" S.R.L.

holey



RAPORT DE ÎNCERCĂRI/TEST REPORT Nr. 91790 din/from 28.07.2023	CENTRAL PIT
RA-SERVICE SRL Chişināu, str. Valea Albā, 58	Sale water

Details pro-						0.007
Product details:	4.0					
Cantitate lot/suprafață:	3 413 kg				2 1 2 3	-
Quantity batch/surface:				and the same of the		
				ocul eşautionārii:	Chisinau	
Esantionare: Autoco	ntrol			sampling location:		7. 20. 20. 20. 20.
Sampling by:				Samping rounds		
		-0.0	din 24.07.20	23		
Document maohi e.			from			
"Accompanying docume	ıt:					
Target and the second			Destinație lot:	Autocontrol		
Origine: - Polonia			Destination of bat	ch:		
Origin:			Destination			
						100

Nr./cantitate probă: 1 most./2,02 kg Nr/sample mass:

Cod proba: 01790/1 Sample code:

Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați Determination of pesticide residues and nitrate content 01790/1 - Bifentrin

arch







RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT Nr. 01787 din / from 28.07.2023

ANDRA-SERVICE SRL mun. Chişinău. str. Valea Albă, 58

Locul eşantionării: Chisinau Sampling location:

Nr./cantitate probă: 1 most./1 kg Nr/sample mass: Data receptiel: 24.07.2023
Receiving date: Cod proba: 01787/1 Sample code:

Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați Determination of pesticide residues and nitrate content 01787/1 - Azoxistrobin



Rezultate / Test results U.M. LMA / MRL | Metoda de | Referinte / Incercare / References | Test method

					Water Walter		
01790/1	Bifentrin (L)-AM	<0,010	mg/kg	0,200	GC MS/MS	PS-LCR-RP-01	
				3	- 17 N.	F 45.	
Notă/Note:	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1000				0	
						15.50	
Cesnonsabil los	rereare/Test responsible person:	Boo	va Maria		desce	eve.Ci	1300
	/ Head of Laboratory:	Boe	va Maria	-	allfore	180	40
AbrevierVAbrev	letion: AM - acredites MOLDAS				100	CENTRAL FITE	ORUL
LC.MSMS .	NM - neacreditat MOLD Deserminarea reziduatilor de posticide p			pegrometrie In tan	don/	151	USANITA
-	Agentication of perticide residues units	the Liquid Oversalogra	phic method with tan	dem mass spectrom	iery	123	
	Determinarea reziduariler de pesticide particide pesticide residues using	the Gas Chromatograph	fie Gazoasă cuplată ci je meshod with tander	a spectrometrie în t n muss spectrometi	andem /	Sept On Hook	0190
	lisits traxime admissbile / MRL - the ma					1	
	 unitarea de masura / unit of mensureme limita de cuantificare a merodei de Ince 		Section of the test on	alast .		200	
0.01 nagika	LOQ pentru exerodole LC MS/MS și G	C MCMS / I DO for I C	MEANS and GC MS	MS methods			
36 meke	· LOO pentra metoda ignometrica / LOC) for the ionometric met	od .	4.50			100
Reference .	reorganta documentele interne pe care :	se hyperox metodele de la	scercare / References	- are the internal d	ocuments for the test me	thods	
Source Co.	AND THE RESIDENCE OF THE PARTY					- 1	
door to centre anal	eastal raport de încercări pot fi prezente lizată. Laboratorul nu este responsabil de selor, Orice comensariu sau notă la acest	elantionare si nu poartă	rasounders peeurs inf	immaziile furnizate	de solicitura sau persoan	se a efectual margionare	e cere por
The results in this	sest report can be presented with extend for sampling and does not accept any ru	ed uncertainty (U), using	a coverage factor k	2, confidence level	1-95%. The results on	y referred to the analyzed	aumple, l
Any repented con	macure have not to be considered out of	accreditation. The partie	reproduction of this	locament is allowed	al only with the written in	comission of the laborator	isomy of II



REZULTATELE INCERCARILOR / TEST RESULTS

Nr. 01787 din / from 28.07.2023

LMA/MRL

24,07,2023 - 28,07,2023

lotă/Note:				
		The state of the s	1	
	ercare/Test responsible person:	Boeva Maria Boeva Maria	cluse	er 6 / DESTRICTION IS
	crion: AM - scrobiat MOLDAC - NM - reaccediat MOLDAC - NM - reaccediat MOLDAC - Scrominare rezidentifier de passade pris descrimation of pesticide resident using d'Occominates residentifier de passicide per determanation of pesticide residente using se descrimanation of pesticide residente using se descrimanation of pesticide residente using se	metoda Crumatografie Lichida caplată es se Liquid Chromatographic method with t		CENTRAL FITOSANITAR
LMA -1 U.M. LOO	determination of posicion estados of macinim maxima admissibila / MRL, - the mace - unitate de maxima / unit of measurement - timita de cuantificare a metodoi de încer-	must residue level are I the limit of quantification of the test are As I CO for LC MS/MS and GC I	method US:76/S methods	or the test invelhods
Remitatele in pro deur la proba stu validuates remit	atelor. Orice comentariu sau mora la acest	cu jacermodine extissă (U), folosied un spartionare și nu poură rispundore pentru aport nu este acopetit de acredinare. Repu	factor de acoperire k=2, favesa de l'adornapile fumizate de solicitare nduceres partialà a acestal docum = k=2, confidence level P=95%. T	Increlore P-9956, Resuluside acessai document casil proxions et a effectua españosarea cure por casil explains de a effectua españosarea cure por tant este permissi doser con spendierra (oricia la subosa- lhe comits only referred to the multipat sample. Le of the sampling which can affect the validity of the the written permission of the laboratory.



Date Of Loading Invoice No

27.10.2023

Receiver

RCI2023000000008 FRUCTCOMLUX S R L

RL IALOVENIS ALEXANDROVCA CHISINAU STR PETRICANI 19/5 N O: REPUBLICA MOLDOVA

Truck No Goods

11 DR 006 / 11 DL 007

PRODUCTS	Marks (brand, packaging)	BOXES Qty	Palet Qty	TOTAL NET WIGHT(KG)
FRESH FOMEGRANATE	odie P.CASES	799	11	8100
FRESH SQUASH do		85	1	520
	KayeleCASES	94	1	858
FRESH TOMATE	OSI P.CASES	224	2	1391
FRESH TOMATO	OST P.CASES	289	2	1880
FRESH KIWI	P.CASES	104	1	950
FRESH EGGPLANT	na la P.CASES	72	1	292
FRESH PEPPER	P.CASES	87	1	600
RESH LETTUCE	P.CASES	207	2	550
RESH PEAR	P.CASES 2	108	2	1980

All the products mentioned in Invoice No RCI202300000008 are meant for human consumption.

This is to certify that the fruits described above and shipped to place of discharge CHISINAU /REBUPLIC OF MOLDOVA doesn't contain slates of heavy metal nitrares or nitrares and in pesticides used, he residuum's that it may contain are products and quantities that are below the authorities by EEC.

All Products in above mentioned Invoice are meant for human consumption.

LPreparation(Synonyms) of pesticides Group 1-Carbaril(Sevin)	Max Level Permitted(mg/kg)
2-Richlorphon(Chlorpyrifos)	Not admitted
3-Benornil(Baniate) Fungicide	0,05
4-Carbendazine(Derozal,BMK)	0,1
5-Thiophoonatemthil(TopsineM)	0,1
6-Diphiocarbamate Cineb	0,1
7-Mancozeb(Ditains	0,1
8-Nitrates (NO3)	0,5
	600
II.Concentrations Of Heavy Metals	
1-Lead	Max Level Permitteeling/kglk
	To the same of the

1-Lead
2-Arsenic
3-Cadmium
4-Mercury
5-Copper

MUSTAFA TARIM HAR INS. GID. NAK IHR
KUMLUCA HAL NO.29 / AIC VID STI

0,07 0,15 0,01 0,00 0,00 0,00

STAMP 27.10.2023



AGENTIA NATIONALÀ PENTRI SIGURANTA ALIMENTELOR /
NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY
Laboratoral Central Fitosanitar IP (Central Phytosanitary Laboratory P)
ND-2044, str. Mejerul Mannic n. A Chighala. Republica Moldon, telfiar, 022-47-13-13

CONTRACTOR CONTRACTOR

Directoare L RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT Nr. 01785 din / from 28.07.2023

	PL PI Rotari	SWS CHONE	CENTRAL FITOSANITAR E	A CO LICTOROGO	-
	Se E	De la	CA MOSS SA	Tendat	1
_	CF IP / Direct	1	2		

4	Die State	William .		
	ICE SRL	min Chisinau, str. Valea Alba, 58		
Total Control	ANDRA-SERVICE SRL	mun Chisinau,		Ardei dulci

Ardei dulci Detalli produs:

Detalii solicitant:

Applicant:

Cantitate lot/suprafață: 900 kg Quantity batch/surface: Product details:

Autocontrol Eşantionare:

Locul eșantionării: Chisinau Sampling location: din 24.07.2023 Document însoțire: Sampling by:

Destinație lot: Autocontrol
Destinațion of batch: Accompanying document: Origine: Olanda Origin:

Seal Nr.: Sigiliu:

Nr./cantitate probă: 1 most./0,9 kg

Data recepției: 24.07.2023 Receiving date: Nr/sample mass

Informație suplimentară: Informația privind identificarea probel, cantitatea lotului este indicata din declarația pe Additional information: propria răspundere a agentului economic. 01785/1 Cod proba:

Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați Determination of pesticide residues and nitrate content 01785/1 - Acetamiprid

Solicitare:

Request:

Respute and Reception manager: Beleniuc Ala puty-Director: Zuza Elena SERVICE.

STE



24.07.2023 - 28.07.2028

Periods analites / America's periods REZULTATELE ÎNCERCÂRILOR / TEST RESULTS Nr. 01785 din / from 28.07.2023

LC MS/MS PS-LCR-RP-03 References Metoda de încercare / Test method LMA / MRL 0,300 mg/kg U.M. Parametru / Parameter Rezultate / <0,010 Acetamiprid(R)-AM sample code Cod Proba / 01785/1

Popa Tatiana Boeva Maria Responsabil incercare/Test responsible person: Şefa Laborator/ Head of Laboratory:

Notă/Note:

LABORATORUL CENTRAL FITOSANITAR

LC MS:MS - Determinates

GC MS-MS

LMA integrations around the format of quantification of the use moldod integration of the use moldode LV XSAS 5 (COX MSAS 1 LOQ for LV XSAS) and CV XSAS 5 (LOQ for LV XSAS) and CV XSAS 5 (LOQ for the use moldode LV XSAS) and the use moldode LV XSAS 5 (LOQ for the use moldode LV XSAS) and the use of the us

Reminister to secural report or recording to the process of the security of the process of the security of the process of the process of the security of the process of the process

e reals in this tar report can be personal with contracts uncertainty (U), white a coverage thouse to confidence level progrey. The results only referred to the analyzed sample. Laboratory accounts for surpling and does not accopy and except may be replaced to proceed the surpling and does not accopy and accounts to the formation supplied by the document is allowed only with the scribbs premistion of the laboratory.

In proceed, the proceeding of the contraction of the formation of the laboratory.

Copia electronică: Solicitantului Electronic copy:

E

SOCIETY SALL PREST



AGENTIA NATIONALA PENTRU SIGURANTA ALIMENTELOR / NATIONALA PEODO SARPETA AGENCY Laboratorul Certral Filosoniar IP /Central Physosniary Laboratory PI MD-2044, sp.: Negterul Namie, m-4 Chèpisia, Republica Indone, etfica. 223—731-13

/ Directoare LCF IP / Director CPL PI

REPORT	113
/TEST	200 00 30
CERCĂRI	Ale / Care
E	0126
CT.D	00

	RAPORT DE ÎNCI Nr. 02610 d	RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT Nr. 02610 din / from 05.09.2023	Nan War Oliferi
Detalii solicitant: T	Terra Vitis SRL r-ul Cahul, s. Burlacu		CENTRAL FITOSANITAR S
Detalii produs: Product details: Cantitate lot/suprafată: Quantity batch/surface:	Pere : 350 t		The consistency of the constraint of the constra
Eşantionare: Consti	Egantionare: Constantiniue Ion - inspector ANSA Sampling by:	Locul eşantionării: Cabul Sampling location:	Cabul
Document insofire:	10230	din 30.08.2023	
Accompanying document:	ent:	from	
Origine: Republica Moldova Origin:		Destinație lot: Romania, Fee	Romania, Federatia Rusa, CSI, UE
Sigiliu; CF-080162 Seal Nr.:	2		

Perioada analitică / Analitycal period REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR / TEST RESULTS Nr. 02610 din / from 05.09.2023

30.08.2023 - 05.09.2023

Cod Proba / Sample code	Parametru / Parameter	Rezultate / Test results	U.M.	Metoda de LMA/MRL încercare	Metoda de încercare / Test method	Referințe / References	ū
02610/1	Spinetoram-NM	<0,010	mg/kg	060'0	LC MS/MS	C MS/MS PS-LCR-RP-03	1

Notá/Note: În proba analizată de Pere s-au depistat, suplimentar la solicitare, rezidunt ale următoarelor substanțe; Difinbeizauron, Pentru raporlarea concentrației și stabilirea conformității cu linitele maxime admisbile, sunt necesaret testiri suplimentare.

Responsabil	Incercare/F	Responsabil incercare/fest responsible person:	Bulat Ina	New!	
Sefa Labora	ator/ Head of	Sefa Laborator/ Head of Laboratory:	Boeva Maria	othe	-
Abrevieri/Abrevietion:	revietion:	AM - acreditat MOLDAC / acreditated by MOLDAC NM - neacreditat MOLDAC / unacreditated by MOLDAC	rated by MOLDAC		
LC MISMIS	- Determinar	ea reziduurilor de pesticide prin metod 21 of pesticide residues using the Liqu	1.C MASMS - Determinance residuarilor de pesticide prin metoda Cromatografie Lichtida cupilată ou spectrometrie în tandem / determinanten of pesticide residues using the Liquid Chromatographic method with tandem mass encorrometro.	trie in tandem /	A CON
GC MS/MS		rea reziduurilor de pesticide prin meto	 Determinarea reziduurilor de pesticide prin metoda Cromatografie Gazoasal cuptata cu spectrometrie în tandem determination of pesticide residues usine the Gas Chromatogrambie method with tandem mass ensertements. 	netrie în tandem /	TO S LABORATORUL E
LMA	- limita maxim	- limita maxima admisibila / MRL - the maximum residue level	sidue level		AOL
100	- limita de co	 unitatea de masura / unit of meusurement limita de cuantificare a metodei de incerçore / thi 	 initiated or masura? unit of incessirement limita de cuantificare a metodei de incercare? the limit of guantification of the lest method 		O. C.
0,01 mg/kg		u metodele LC MS/MS și GC MS/M!	- I.OQ pennu metodele LC NIS/MS şi GC MS/MS / LOQ for LC MS/MS and GC MS/MS methods	ods	C. Monageon V.C.
36 mg/kg	- LOQ pents	 LOQ pentru metoda ionometrica / LOQ for the ionometric method 	onometric method		
Referinge	- reprezinta 6	ocumentele interne pe care se bazeaza	- reprezinta documentele interne pe care se bazzaza metodete de incercare / References - are the internal documents for the test methods	internal documents for	or the test methods

The vesils in this test report can be present a country of the production point information for the production of the pr

S.R.L.

Data recepției: 30.08.2023 Receiving date:

Nr./cantitate probă: 1 most./2,58 kg

Nr/sample mass:

Informație suplimentară:

Additional information:

Cod proba: 02610/1

Sample code:

SE "NOBIL PREST"

Determinare reziduuri de pesticide și conținut de nitrați Determination of pesticide residues and nitrate content 02610/1 - Spinetoram

Solicitare:

Responsabil recepție / Reception manager: Beleniuc Ala /Directoure adjunctă / Deputy-Director: Zuza Elena





re LCF IP / Director CPL PI

RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT

- 149-41 159	Nr. 03112 din	from 29.09.2023		10 D. 100M	100000
alii solicitant: ANDE	A-SERVICE SRL				
oficant: mun.	Chişinău, str. Valen Albă, 58			20° 10° 10°	
. Tr	elina radacina				
atii produs: T					
titate lot/suprafață:	000 kg				
mtity batch/surface:			2.0		
orionare: Autocontr	ol	Lo	cul eşantionării: Ch	istnau	
ntionare: Autocontr upling by:		Sa	mpling location:		
alume al		dis 25.09,2023		No.	
rument Insotire:		from			
companying document:			Autocontrol		
igine: Polonia		Destination of batch			
igin:		Destination of a			
dis:					-
al Nr.a					
	most./1,5 kg	Data recepției:	25.09.2023		
//cantitate probă: 1	mustaria ve	Receiving date:			1. 2.
ramane mass					
od preba: 03112/1				-	
ample code:				at destress	tio ne
ornematie sunlimentară:	Informația privind identifica	rea probei, cantita	itea lotului este ind	leata din deciara	tin be
dditional information:	propria răspundere a agentu	lui economic			
				-	
	Determinare reziduuri de pe	sticide și conținut	de nitrați	×	
Soliciture:	Determination of pesticide	residues and mittag	C COMMON		
Request:	03112/1 - Difendeduator		-		2.1
4			ANNO		
Responsabil receptie / Rec	eption manager: Beleniuc Ala	_	0	 -	
			173714		
Directuare adjuneta / Dep	nty-Director: Zuza Elena	and the same	10		

PAG. 1/2





RAPORT DE ÎNCERCĂRI / TEST REPORT Nr. 01789 din / from 28.07.2023

Applicant:	mun. Chişinau, str. Valea Al	Da, 38	100
Detalii produs: Product details: Cantitate lot/sup			
Quantity batch/s Eşantionare: Sampling by:	Autocontrol	Locul eşantionārii: Chisinau Sampling location:	
Document însoți		din 24,07,2023 from	
Origine: Pol	onia	Destination of batch:	
Sigiliu:		***	
Nr/cantitate pr Nr/sample mass		Data receptiei: 24.07.2023 Receiving date:	

Cod proba: 01789/1 Sample code:

nformația privind identificarea probei, c ropria răspundere a agentului economic

Solicitare: Request:

Alle

Notā/Note:		1.633.4		
Responsabil Incorcare/Test responsible persons Sell Laborator/Head of Laboratory:	Boeva Maria Boeva Maria		Pres (CHISTI	
Machiner Machiner (Machiner Machiner Ma	acreditated by MOLDAC AC Creatasprafic Lichida cupital aid Checonatographic nethod with aid Checonatographic nethod with aid Checonatographic acusant cupit Checonatographic nethod wight assisted select the licroit aid quantification of the ten aid for LC MSSASS and GC tenometric method aid method for LC MSSASS and GC tenometric method aid method for LC MSSASS and GC tenometric method aid method for LC MSSASS and GC tenometric method aid method for LC MSSASS and GC tenometric method aid meth	All ou speciousatris in tandom / adem mass speciousiery it niethod MS/MS methods neces are the internal document of Second of Coopering 1-2, niethod in informalijis familiarus de solid- coduceres parjala a sessió document	of for the rest methods de forcedore Prift Reminische and sus promoune en efectual eguate et epicale de en septoner. The results only referred by the se	possesi document se refer document core por altresi en acricia a lidorestoralesi. July sengel. Liberome
Originale/Originale: LCF 19/CPL PI Nr. Beneficiaral/Applicant Nr.	Copin electronică: Electronic copy:	Solicitentului		





ОТОНАЦАТИТОЛЯ ИИДУКДОЧІ ЙОВІДІЙ ИТООНОГІ БЕКЛАРАЦИЯ БЕКЛАРАЦИЯ В ВОВІДОМ УЗИКАЗІТОВ В ВОВІДОМ ЗАВОДІЛОМ З

RIGHIALULUI

INSPECTO

Наименование в адрес экспортёра: ООО "SAM AGRO ROST", г.Самарканд, ХужаГунжуйнш, Республика Узбекистан

Наименование и адрес получателя: Admiral Fruct SRL mnn.Chisinau, s.Cruzesti str.Teilor 2/1, Республика Молдова

Информация, предоставленная для экспорта растительной пролукции: Наименование товара: Укрои свежий, Петрушка свежая

Страна происхождения: Республика Узбекистан

Вес нетто говара: Укроп свежий-11000 кг Петрушка свежая -4000 кг

Количество мест: 750 карт.коробок

Название препарата	Дата последней обработки	Активные вещества	Кол-во препарата применяемого на
ZATO	12.09.2023	TRIFLOKSISTROBIN	0.015%
VOLIAM TARGO	12.09,2023	HLORANTRANILIPROL+ABAMEKTIN	0,1%
AVAUNT	12.09.2023	INDOKSAKARB	0.045%

Информируем Вас, что растительная продукция, погруженная на автотранспорт 33КОЕ99/33НN851 не превышает уровня остаточного содержания пестицидов, нитратов и соответствует нормам безопасности, установленным Молдавским законодательством, при хранении пестициды не применялись.

Фитосертификат № 23110027283 от 13,09,2023г

Директор фирмы Ахроров А.М.

