

Numărul procedurii de achiziție: 21030668 din 17.12.2020

Denumirea procedurii de achiziție: Reagenți de laborator pentru anul 2021

Nr. d/o	Codul CPV	Denumirea bunurilor și specificația tehnică deplină solicitată	Modelul articolu- lui	Țara de origine	Producă- torul	Specificarea tehnică deplină	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standar-de de referință
1	33600000-6	Eprubetă	12007036	Rusia	MiniMed	Cu K3 EDTA cu capilar p/ u sînge capilar V-0.25ml	Eprubetă	ISO
2	33600000-6	Eprubetă	10002811	Rusia	MiniMed	Sticlă cu fund rotund V-10 ml	Eprubetă	ISO
3	33600000-6	Eprubetă	11005472	Rusia	MiniMed	Conică din polesteren V-12ml	Eprubetă	ISO
4	33600000-6	Eprubetă	12007412	Rusia	MiniMed	Cu citrat de Na-3.8% cu V-5.0-0.5ml p/ u coagulogramă	Eprubetă	ISO
5	33600000-6	Eprubetă	12007418	Rusia	MiniMed	Cu citrat de Na-3.8% cu V-3.0-0.3ml p/ u coagulogramă	Eprubetă	ISO
8	33600000-6	Pspite,(pipete Pasteur)	12006609	Rusia	MiniMed	Ambalate individual,sterile,masa plastic,3 ml	Pipete,(pipete Pasteur)	ISO
13	33600000-6	Cutie Pietri	11000263	Rusia	MiniMed	Sterile cu dm 100 cm	Cutie Pietri	ISO
14	33600000-6	Anze	12007317	Rusia	MiniMed	Cu dm-4mm	Anze	ISO
15	33600000-6	Anze	12007528	Rusia	MiniMed	Cu dm-2mm	Anze	ISO
16	33600000-6	Spiritieră	12003100/CJL-2	Rusia	MiniMed		Spiritieră	ISO
17	33600000-6	Stativ	12007325	Rusia	MiniMed	40 găuri,metal	Stativ	ISO
19	33600000-6	Marcher p/ u sticlă	12003805	Rusia	MiniMed		Marcher p/ u sticlă	ISO
20	33600000-6	Hirtie	«F»	Ucraina	Fabrica de Hartie din Malin	De filtru	Hirtie	ISO
21	33600000-6	Para	12003215	Rusia	MiniMed	De cauciuc	Para	ISO
22	33600000-6	Trilon B	38200	Ucraina	Macrochem		Trilon B	ISO
23	33600000-6	Citrat de Natriu	38200	Ucraina	Macrochem		Citrat de Natriu	ISO
24	33600000-6	Acid sulfosalicilic	776	India	TitanBiotech		Acid sulfosalicilic	ISO
25	33600000-6	Acid carbolic	38200	Ucraina	Macrochem		Acid carbolic	ISO

26	33600000-6	Acid azotic	38200	Ucraina	Macrochem		Acid azotic	ISO
27	33600000-6	Coalin	38200	Ucraina	Macrochem		Coalin	ISO
28	33600000-6	Ulei de emersie 100 ml	14005302	Rusia	MiniMed		Ulei de emersie 100 ml	ISO
29	33600000-6	Metanol	32213-2.5L	Germania	Sigma Aldrich		Metanol	ISO
30	33600000-6	Colorant	12000101	Rusia	MiniMed	Azur - Euzin dupa Romanovschi(Cu continut de metanol)	Colorant	ISO
31	33600000-6	Hirtie	MM0636	Ucraina	Fabrica de Hartie din Malin	de craft	Hirtie	ISO
36	33600000-6	Stative pentru Eppendorf	12005305	Rusia	MiniMed		Stative pentru Eppendorf	ISO
38	33600000-6	Eprubete	11005473	Rusia	MiniMed	centrifugare polipropilen cu capac atasabil și fund rotund 16x80 10 ml	Eprubete	ISO
44	33600000-6	Alcool Izopropilic 99.9%	2835632	Polonia	Centro-Chem	Cerinte de calitate: IVD Certificat CE sau declaratie de conformitate în functie de valoarea conformitatii cu anexele corespunzatoare pentru produsul dat.Certificat ISO13485si /sau ISO9001(în dependenta de categorie produsului), Date de identitate(denumirea,numarul lotului,seria,termenul de valabilitate,conditiile de pastrare)ale produsului indicate pe ambalaj trebuie sa coincida în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set.Instructiunile de utilizare setului sa contina caracteristicile de performanta si calitate.Instructiunile privind modul de utilizare sa fie prezentate în limba de stat sau rusa.De la deschidere sa fie valabile nu mai puțin 12 luni.	Alcool Izopropilic 99.9%	ISO
45	33600000-6	Xelen	06-1304 F	Italia	BioOptica	Xelen pentru histologie .Cerinte de calitate:IVD .Certificat CE sau declaratie de conformitate în functie de valoarea conformitatii cu anexele corespunzatoare pentru produsul dat.Certificat ISO13485si /sau ISO9001(în dependenta de categorie produsului),Date de identitate(denumirea,numarul lotului,seria,termenul de valabilitate,conditiile de pastrare)ale produsului indicate pe ambalaj trebuie sa coincida în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set.Instructiunile de utilizare setului sa contina caracteristicile de performanta si calitate.Instructiunile privind modul de utilizare sa fie prezentate în limba de stat sau rusa.De la deschidere sa fie valabile nu mai puțin 12 luni.	Xelen	ISO CE
46	33600000-6	Alcool absolut	06-10077F	Italia	BioOptica	100% alcool etilic pentru histologie.Cerinte de calitate:IVD .Certificat CE sau declaratie de conformitate în functie de valoarea conformitatii cu anexele corespunzatoare pentru produsul dat.Certificat ISO13485si /sau ISO9001(în dependenta de categorie produsului),Date de identitate(denumirea,numarul lotului,seria,termenul de valabilitate,conditiile de pastrare)ale produsului indicate pe ambalaj trebuie sa coincida în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set.Instructiunile de utilizare setului sa contina caracteristicile de performanta si calitate.Instructiunile privind modul de utilizare sa fie prezentate în limba de stat sau rusa.De la deschidere sa fie valabile nu mai puțin 12 luni.	Alcool absolut	ISO CE

47	33600000-6	4%NB Formalina	38200	Ucraina	Macrochem	10% solutie de formalina ,stabilizata,neutra,tamponata,PH7,0.Cerinte de calitate:IVD .Certificat CE sau declaratie de conformitate în functie de valoarea conformitatii cu anexele corespunzatoare pentru produsul dat.Certificat ISO13485si /sau ISO9001(în dependenta de categorie produsului),Date de identitate(denumirea,numarul lotului,seria,termenul de valabilitate,conditiile de pastrare)ale produsului indicate pe ambalaj trebuie sa coincida în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set.Instructiunile de utilizare setului sa contina caracteristicile de performanta si calitate.Instructiunile privind modul de utilizare sa fie prezentate în limba de stat sau rusa.De la deschidere sa fie valabile nu mai puțin 12 luni.	4%NB Formalina	ISO
48	33600000-6	10%NB Formalina	05-K01004	Italia	BioOptica	25% solutie de formalina ,stabilizata,neutra,tamponata,PH7,0.Cerinte de calitate:IVD .Certificat CE sau declaratie de conformitate în functie de valoarea conformitatii cu anexele corespunzatoare pentru produsul dat.Certificat ISO13485si /sau ISO9001(în dependenta de categorie produsului),Date de identitate(denumirea,numarul lotului,seria,termenul de valabilitate,conditiile de pastrare)ale produsului indicate pe ambalaj trebuie sa coincida în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set.Instructiunile de utilizare setului sa contina caracteristicile de performanta si calitate.Instructiunile privind modul de utilizare sa fie prezentate în limba de stat sau rusa.De la deschidere sa fie valabile nu mai puțin 12 luni.	10%NB Formalina	ISO CE
49	33600000-6	Formalina 37% (kg)	38200	Ucraina	Macrochem	Cerinte de calitate:IVD .Certificat CE sau declaratie de conformitate în functie de valoarea conformitatii cu anexele corespunzatoare pentru produsul dat.Certificat ISO13485si /sau ISO9001(în dependenta de categorie produsului),Date de identitate(denumirea,numarul lotului,seria,termenul de valabilitate,conditiile de pastrare)ale produsului indicate pe ambalaj trebuie sa coincida în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set.Instructiunile de utilizare setului sa contina caracteristicile de performanta si calitate.Instructiunile privind modul de utilizare sa fie prezentate în limba de stat sau rusa.De la deschidere sa fie valabile nu mai puțin 12 luni.	Formalina 37% (kg)	ISO
50	33600000-6	BIO MOUNT component pentru acoperirea preparatelor histologice cu lamela) (500ml)	05-BMHM508	Italia	BioOptica	Pe baza de xelen, polymer-methacrylat, viscositatea 450-650 cSt (20C) pentru acoperirea automata cu coverslipper, este necesar sa fie compatibil cu xelen de acelasi producator. Cerinte de calitate:IVD .Certificat CE sau declaratie de conformitate în functie de valoarea conformitatii cu anexele corespunzatoare pentru produsul dat.Certificat ISO13485si /sau ISO9001(în dependenta de categorie produsului),Date de identitate(denumirea,numarul lotului,seria,termenul de valabilitate,conditiile de pastrare)ale produsului indicate pe ambalaj trebuie sa coincida în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set.Instructiunile de utilizare setului sa contina caracteristicile de performanta si calitate.Instructiunile privind modul de utilizare sa fie prezentate în limba de stat sau rusa.De la deschidere sa fie valabile nu mai puțin 12 luni.	BIO MOUNT component pentru acoperirea preparatelor histologice cu lamela) (500ml)	ISO CE

51	33600000-6	Component OST (150ml)	05-9801	Italia	BioOptica	Emberding medium pentru criostat.Cerinte de calitate:IVD .Certificat CE sau declaratie de conformitate în functie de valoarea conformitatii cu anexele corespunzatoare pentru produsul dat.Certificat ISO13485si /sau ISO9001(în dependenta de categorie produsului).Date de identitate(denumirea,numarul lotului,seria,termenul de valabilitate,conditiile de pastrare)ale produsului indicate pe ambalaj trebuie sa coincida în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set.Instructiunile de utilizare setului sa contina caracteristicile de performanta si calitate.Instructiunile privind modul de utilizare sa fie prezentate în limba de stat sau rusa.De la deschidere sa fie valabile nu mai puțin 12 luni.	Component OST (150ml)	ISO CE
52	33600000-6	Cryospray(175gr)	08-SPRAY	Italia	BioOptica	pentru congelare sectiunelor histologice: IVD Certificat CE sau declaratie de conformitate în functie de valoarea conformitatii cu anexele corespunzatoare pentru produsul dat.Certificat ISO13485si /sau ISO9001(în dependenta de categorie produsului), Date de identitate(denumirea,numarul lotului,seria,termenul de valabilitate,conditiile de pastrare)ale produsului indicate pe ambalaj trebuie sa coincida în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set.Instructiunile de utilizare setului sa contina caracteristicile de performanta si calitate.Instructiunile privind modul de utilizare sa fie prezentate în limba de stat sau rusa.De la deschidere sa fie valabile nu mai puțin 12 luni.	Cryospray(175gr)	ISO CE
53	33600000-6	Van-Ghieson Kit.1kit/3000test	04-030802	Italia	BioOptica	Cerinte de calitate:IVD .Certificat CE sau declaratie de conformitate în functie de valoarea conformitatii cu anexele corespunzatoare pentru produsul dat.Certificat ISO13485si /sau ISO9001(în dependenta de categorie produsului).Date de identitate(denumirea,numarul lotului,seria,termenul de valabilitate,conditiile de pastrare)ale produsului indicate pe ambalaj trebuie sa coincida în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set.Instructiunile de utilizare setului sa contina caracteristicile de performanta si calitate.Instructiunile privind modul de utilizare sa fie prezentate în limba de stat sau rusa.De la deschidere sa fie valabile nu mai puțin 12 luni.	Van-Ghieson Kit.1kit/3000test	ISO CE
54	33600000-6	HBFP kit(hematoxiniln basicfucsin picric)100 test	04-060802	Italia	BioOptica	Cerinte de calitate:IVD .Certificat CE sau declaratie de conformitate în functie de valoarea conformitatii cu anexele corespunzatoare pentru produsul dat.Certificat ISO13485si /sau ISO9001(în dependenta de categorie produsului).Date de identitate(denumirea,numarul lotului,seria,termenul de valabilitate,conditiile de pastrare)ale produsului indicate pe ambalaj trebuie sa coincida în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set.Instructiunile de utilizare setului sa contina caracteristicile de performanta si calitate.Instructiunile privind modul de utilizare sa fie prezentate în limba de stat sau rusa.De la deschidere sa fie valabile nu mai puțin 12 luni.	HBFP kit(hematoxiniln basicfucsin picric)100 test	ISO CE
55	33600000-6	Sol EA-50-0512019E	05-12019E	Italia	BioOptica	colorare după PAP (fl cu V - 2,5 L)	Sol EA-50-0512019E	ISO CE
56	33600000-6	Sol OG-G-0512013E	05-12013E	Italia	BioOptica	colorare după PAP (fl cu V - 2,5 L)	Sol OG-G-0512013E	ISO CE
57	33600000-6	Sol Hematoxiniln-GI-II-G-2	05-06012/L	Italia	BioOptica	colorare după PAP (fl cu V - 1 L)	Sol Hematoxiniln-GI-II-G-2	ISO CE
58	33600000-6	Hilene gradoistalógico REF 06-1304 E	06-1304Q	Italia	BioOptica	fixare după PAP (fl cu V-2,5 L)	Hilene gradoistalógico REF 06-1304 E	ISO CE

59	33600000-6	Eosin Y1%solutie apoasa.	05-10002E	Italia	BioOptica	Eosin Y1%solutie apoasa gata pentru pregatire, butelie 2,5 litri. Cerinte de calitate: IVD . Certificat CE sau declaratie de conformitate în functie de evaluarea conformitatii cu anexele corespunzatoare pentru produsul dat. Certificat ISO13485si /sau ISO9001(în dependenta de categorie produsului). Date de identitate (denumirea, numarul lotului, seria, termenul de valabilitate, condițiile de pastrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie sa coincida în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instructiunile de utilizare setului sa contina caracteristicile de performanta si calitate. Instructiunile privind modul de utilizare sa fie prezentate în limba de stat sau rusa. De la deschidere sa fie valabile nu mai puțin 12 luni.	Eosin Y1%solutie apoasa.	ISO CE
60	33600000-6	Eosin praf	34-P132/100	Italia	BioOptica	pentru pregatirea solutiei eozina pentru colorarea Certificat CE sau declaratie de conformitate în functie de evaluarea conformitatii cu anexele corespunzatoare pentru produsul dat. Certificat ISO13485si /sau ISO9001(în dependenta de categorie produsului). Date de identitate (denumirea, numarul lotului, seria, termenul de valabilitate, condițiile de pastrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie sa coincida în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instructiunile de utilizare setului sa contina caracteristicile de performanta si calitate. Instructiunile privind modul de utilizare sa fie prezentate în limba de stat sau rusa. De la deschidere sa fie valabile nu mai puțin 12 luni	Eosin praf	ISO CE
61	33600000-6	Hematoxylin Carazzi (1litru)	05-06012/L	Italia	BioOptica	Hematoxilina modificata Carazzi gata pregatit. Cerinte de calitate: IVD . Certificat CE sau declaratie de conformitate în functie de evaluarea conformitatii cu anexele corespunzatoare pentru produsul dat. Certificat ISO13485si /sau ISO9001(în dependenta de categorie produsului). Date de identitate (denumirea, numarul lotului, seria, termenul de valabilitate, condițiile de pastrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie sa coincida în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instructiunile de utilizare setului sa contina caracteristicile de performanta si calitate. Instructiunile privind modul de utilizare sa fie prezentate în limba de stat sau rusa. De la deschidere sa fie valabile nu mai puțin 12 luni	Hematoxylin Carazzi (1litru)	ISO CE
62	33600000-6	Hematoxylin Mayer-Lillie (1 litru)	05-06002/L	Italia	BioOptica	Hematoxilina modificata Mayer-lillie, gata pregatit. Cerinte de calitate: IVD . Certificat CE sau declaratie de conformitate în functie de evaluarea conformitatii cu anexele corespunzatoare pentru produsul dat. Certificat ISO13485si /sau ISO9001(în dependenta de categorie produsului). Date de identitate (denumirea, numarul lotului, seria, termenul de valabilitate, condițiile de pastrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie sa coincida în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instructiunile de utilizare setului sa contina caracteristicile de performanta si calitate. Instructiunile privind modul de utilizare sa fie prezentate în limba de stat sau rusa. De la deschidere sa fie valabile nu mai puțin 12 luni	Hematoxylin Mayer-Lillie (1 litru)	ISO CE
63	33600000-6	Hematoxin Carazzi(praf)	34-P129/100	Italia	BioOptica	Cerinte de calitate: IVD . Certificat CE sau declaratie de conformitate în functie de evaluarea conformitatii cu anexele corespunzatoare pentru produsul dat. Certificat ISO13485si /sau ISO9001(în dependenta de categorie produsului). Date de identitate (denumirea, numarul lotului, seria, termenul de valabilitate, condițiile de pastrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie sa coincida în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Instructiunile de utilizare setului sa contina caracteristicile de performanta si calitate. Instructiunile privind modul de utilizare sa fie prezentate în limba de stat sau rusa. De la deschidere sa fie valabile nu mai puțin 12 luni	Hematoxin Carazzi(praf)	ISO CE

64	33600000-6	Glicerol	38200	Ucraina	Macrochem	Cerinte de calitate:IVD .Certificat CE sau declaratie de conformitate în functie de evaluarea conformitatii cu anexele corespunzatoare pentru produsul dat.Certificat ISO13485si /sau ISO9001(în dependenta de categorie produsului).Date de identitate(denumirea,numarul lotului,seria,termenul de valabilitate,conditiile de pastrare)ale produsului indicate pe ambalaj trebuie sa coincida în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set.Instructiunile de utilizare setului sa contina caracteristicile de performanta si calitate.Instructiunile privind modul de utilizare sa fie prezentate în limba de stat sau rusa.De la deschidere sa fie valabile nu mai puțin 12 luni	Glicerol	ISO
65	33600000-6	Aluan de potasiu	38200	Ucraina	Macrochem	Cerinte de calitate:IVD .Certificat CE sau declaratie de conformitate în functie de evaluarea conformitatii cu anexele corespunzatoare pentru produsul dat.Certificat ISO13485si /sau ISO9001(în dependenta de categorie produsului).Date de identitate(denumirea,numarul lotului,seria,termenul de valabilitate,conditiile de pastrare)ale produsului indicate pe ambalaj trebuie sa coincida în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set.Instructiunile de utilizare setului sa contina caracteristicile de performanta si calitate.Instructiunile privind modul de utilizare sa fie prezentate în limba de stat sau rusa.De la deschidere sa fie valabile nu mai puțin 12 luni	Aluan de potasiu	ISO
66	33600000-6	Kalii Iod trei KJ3	38200	Ucraina	Macrochem	Cerinte de calitate:IVD .Certificat CE sau declaratie de conformitate în functie de evaluarea conformitatii cu anexele corespunzatoare pentru produsul dat.Certificat ISO13485si /sau ISO9001(în dependenta de categorie produsului).Date de identitate(denumirea,numarul lotului,seria,termenul de valabilitate,conditiile de pastrare)ale produsului indicate pe ambalaj trebuie sa coincida în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set.Instructiunile de utilizare setului sa contina caracteristicile de performanta si calitate.Instructiunile privind modul de utilizare sa fie prezentate în limba de stat sau rusa.De la deschidere sa fie valabile nu mai puțin 12 luni	Kalii Iod trei KJ3	ISO
67	33600000-6	Parafina omogenizata cu temperatura 56/58	08-7910/20	Italia	BioOptica	Amestecul de Ceara de parafina omogenizata granulata cu punctul de topire 56-58C pentru infiltrarea optima si lucrul de rutina. .Cerinte de calitate:IVD .Certificat CE sau declaratie de conformitate în functie de evaluarea conformitatii cu anexele corespunzatoare pentru produsul dat.Certificat ISO13485si /sau ISO9001(în dependenta de categorie produsului).Date de identitate(denumirea,numarul lotului,seria,termenul de valabilitate,conditiile de pastrare)ale produsului indicate pe ambalaj trebuie sa coincida în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set.Instructiunile de utilizare setului sa contina caracteristicile de performanta si calitate.Instructiunile privind modul de utilizare sa fie prezentate în limba de stat sau rusa.De la deschidere sa fie valabile nu mai puțin 12 luni	Parafina omogenizata cu temperatura 56/58	ISO CE
68	33600000-6	Parafina cu polimeri plastice omogenizata cu temperatura 56/58	08-7920	Italia	BioOptica	Amestecul de Ceara de parafina albastru cu polimeri plastice omogenizata granulata cu punctul de topire 56-58 C. Cerinte de calitate:IVD .Certificat CE sau declaratie de conformitate în functie de evaluarea conformitatii cu anexele corespunzatoare pentru produsul dat.Certificat ISO13485si /sau ISO9001(în dependenta de categorie produsului).Date de identitate(denumirea,numarul lotului,seria,termenul de valabilitate,conditiile de pastrare)ale produsului indicate pe ambalaj trebuie sa coincida în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set.Instructiunile de utilizare setului sa contina caracteristicile de performanta si calitate.Instructiunile privind modul de utilizare sa fie prezentate în limba de stat sau rusa.De la deschidere sa fie valabile nu mai puțin 12 luni	Parafina cu polimeri plastice omogenizata cu temperatura 56/58	ISO CE

69	33600000-6	Solutie pentru decalcifierea trepanobiopsii maduvei osoase(2,5 litri)	05-03009Q	Italia	BioOptica	Cerinte de calitate:IVD .Certificat CE sau declaratie de conformitate în functie de evaluarea conformitatii cu anexele corespunzatoare pentru produsul dat.Certificat ISO13485si /sau ISO9001(în dependenta de categorie produsului).Date de identitate(denumirea,numarul lotului,seria,termenul de valabilitate,conditiile de pastrare)ale produsului indicate pe ambalaj trebuie sa coincida în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set.Instructiunile de utilizare setului sa contina caracteristicile de performanta si calitate.Instructiunile privind modul de utilizare sa fie prezentate în limba de stat sau rusa.De la deschidere sa fie valabile nu mai puțin 12 luni	Solutie pentru decalcifierea trepanobiopsii maduvei osoase(2,5 litri)	ISO CE
70	33600000-6	Solutie pentru decalcifierea tesutului osos(2,5litri)	05-03005Q	Italia	BioOptica	Cerinte de calitate:IVD .Certificat CE sau declaratie de conformitate în functie de evaluarea conformitatii cu anexele corespunzatoare pentru produsul dat.Certificat ISO13485si /sau ISO9001(în dependenta de categorie produsului).Date de identitate(denumirea,numarul lotului,seria,termenul de valabilitate,conditiile de pastrare)ale produsului indicate pe ambalaj trebuie sa coincida în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set.Instructiunile de utilizare setului sa contina caracteristicile de performanta si calitate.Instructiunile privind modul de utilizare sa fie prezentate în limba de stat sau rusa.De la deschidere sa fie valabile nu mai puțin 12 luni	Solutie pentru decalcifierea tesutului osos(2,5litri)	ISO CE
71	33600000-6	Acid Azotic Concentrat	38200	Ucraina	Macrochem	Pentru pregatirea solutie decalcifiere pentru oase dense.	Acid Azotic Concentrat	ISO
72	33600000-6	Burete de paralon P/U biopsii(2,5X3cm)	07-7290/5	Italia	BioOptica	Cerinte de calitate:IVD .Certificat CE sau declaratie de conformitate în functie de evaluarea conformitatii cu anexele corespunzatoare pentru produsul dat.Certificat ISO13485si /sau ISO9001(în dependenta de categorie produsului).Date de identitate(denumirea,numarul lotului,seria,termenul de valabilitate,conditiile de pastrare)ale produsului indicate pe ambalaj trebuie sa coincida în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set.Instructiunile de utilizare setului sa contina caracteristicile de performanta si calitate.Instructiunile privind modul de utilizare sa fie prezentate în limba de stat sau rusa.	Burete de paralon P/U biopsii(2,5X3cm)	ISO CE
73	33600000-6	Lama de sticla cu banda marcata,colorata pentru scriere cu marker ori creion simplu.	09-1010	Italia	BioOptica	Lame pentru utilizare histologie cu hartie tisulara intercalată.Pentru microscopie optica ,dimensiuni 26x76x1mm.Margini lustruite, 45grade.(50buc-cutie)Cerinte de calitate:IVD .Certificat CE sau declaratie de conformitate în functie de evaluarea conformitatii cu anexele corespunzatoare pentru produsul dat.Certificat ISO13485si /sau ISO9001(în dependenta de categorie produsului).Date de identitate(denumirea,numarul lotului,seria,termenul de valabilitate,conditiile de pastrare)ale produsului indicate pe ambalaj trebuie sa coincida în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set.Instructiunile de utilizare setului sa contina caracteristicile de performanta si calitate.Instructiunile privind modul de utilizare sa fie prezentate în limba de stat sau rusa.	Lama de sticla cu banda marcata,colorata pentru scriere cu marker ori creion simplu.	ISO CE
74	33600000-6	Lamele pentru acoperire Cover Glass 24x40mm	09-2040	Italia	BioOptica	0.13-0.17 mm microscope cover glass.Pentru acoperirea lamelor automat.Compatibile cu aparat Sacura.	Lamele pentru acoperire Cover Glass 24x40mm	ISO CE
75	33600000-6	Lamele pentru acoperire 24x50	09-2050	Italia	BioOptica	0.13-0.17 mm microscope cover glass.Pentru acoperirea lamelor automat.Compatibile cu aparat Sacura.	Lamele pentru acoperire 24x50	ISO CE
76	33600000-6	Lamele pentru acoperire 24x60	09-2060	Italia	BioOptica	0.13-0.17 mm microscope cover glass.Pentru acoperirea lamelor automat.Compatibile cu aparat Sacura.	Lamele pentru acoperire 24x60	ISO CE
77	33600000-6	Caseta histologica standart(albe)	07-7100	Italia	BioOptica	Compatibile cu Microtome Sacura. Este necesar de adus monstre	Caseta histologica standart(albe)	ISO CE
78	33600000-6	Caseta histologica standart(galbene)IHC	07-7130	Italia	BioOptica	Compatibile cu Microtome Sacura. Este necesar de adus monstre	Caseta histologica standart(galbene)IHC	ISO CE

79	33600000-6	Lame pentru Criotom 20 blades (cryo section)	4810	Japonia	SAKURA	Blade engle 35, leni 80mm, width 8mm, the thickness 0.33mm) Cerinte de calitate: IVD .Certificat CE sau declaratie de conformitate în functie de valoarea conformitatii cu anexele corespunzatoare pentru produsul dat.Certificat ISO13485si /sau ISO9001(în dependenta de categorie produsului),Date de identitate(denumirea,numarul lotului,seria,termenul de valabilitate,conditiile de pastrare)ale produsului indicate pe ambalaj trebuie sa coincida în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set.Instructiunile de utilizare setului sa contina caracteristicile de performanta si calitate.Instructiunile privind modul de utilizare sa fie prezentate în limba de stat sau rusa.	Lame pentru Criotom 20 blades (cryo section)	ISO
80	33600000-6	Lame pentru microtom PATHO-CUTTER-R35.NR50	4690	Japonia	SAKURA	(0.25x8x80mm)NR50.Compatibile cu Microtome Sacura.Monstre.Cerinte de calitate:IVD .Certificat CE sau declaratie de conformitate în functie de valoarea conformitatii cu anexele corespunzatoare pentru produsul dat.Certificat ISO13485si /sau ISO9001(în dependenta de categorie produsului),Date de identitate(denumirea,numarul lotului,seria,termenul de valabilitate,conditiile de pastrare)ale produsului indicate pe ambalaj trebuie sa coincida în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set.Instructiunile de utilizare setului sa contina caracteristicile de performanta si calitate.Instructiunile privind modul de utilizare sa fie prezentate în limba de stat sau rusa.	Lame pentru microtom PATHO-CUTTER-R35.NR50	ISO
81	33600000-6	Stell emberding moduls24x24x5mm	07-BM24245	Italia	BioOptica	Module pentru includerea în parafin.Efectuate din metal.	Stell emberding moduls24x24x5mm	ISO CE
96	33600000-6	Weighert Van-G ieson Kit	04-053812	Italia	BioOptica	de evaluarea conformitatii cu anexele corespunzatoare pentru produsul dat.Certificat ISO13485si /sau ISO9001(în dependenta de categorie produsului)	Weighert Van-G ieson Kit	ISO CE
97	33600000-6	Alcian Blue pH 2,5 Kit	04-163802	Italia	BioOptica	de evaluarea conformitatii cu anexele corespunzatoare pentru produsul dat.Certificat ISO13485si /sau ISO9001(în dependenta de categorie produsului)	Alcian Blue pH 2,5 Kit	ISO CE
98	33600000-6	Ziehl-Neelsen for mycobacterias kit	04-111802	Italia	BioOptica	de evaluarea conformitatii cu anexele corespunzatoare pentru produsul dat.Certificat ISO13485si /sau ISO9001(în dependenta de categorie produsului)	Ziehl-Neelsen for mycobacterias kit	ISO CE
99	33600000-6	Container cu capac hermetic cu miiner				Container din polisterol sau polipropilen cu copac ermetic cu miiner pentru transportarea si pastrarea materialul histologic tisular 5000 ml.Monstre.		
110	33600000-6	Mueller Hinton Agar	MHT20500	Ungaria	Biolab		Mueller Hinton Agar	ISO CE
111	33600000-6	Columbia Bllod Agar Base	CLE20500	Ungaria	Biolab		Columbia Bllod Agar Base	ISO CE
112	33600000-6	Nutrient Agar	NUA20500	Ungaria	Biolab		Nutrient Agar	ISO CE
113	33600000-6	Mediul Endo Agar	EEND20500	Ungaria	Biolab		Mediul Endo Agar	ISO CE
115	33600000-6	Mediul tioglicolic	ETHM20500	Ungaria	Biolab		Mediul tioglicolic	ISO CE
117	33600000-6	Manitol Salt Agar	EMSA20500	Ungaria	Biolab		Manitol Salt Agar	ISO CE
118	33600000-6	HiCromCandidaDiferențial Agar	ECAN20500	Ungaria	Biolab		HiCromCandidaDiferențial Agar	
119	33600000-6	Moeller Decarboxylase Broth with lizin	DBM500	Ungaria	Biolab		Moeller Decarboxylase Broth with lizin	
121	33600000-6	Mueller Hinton agar cu 2% glucoza si albastru de metilen	MHC20500	Ungaria	Biolab		Mueller Hinton agar cu 2% glucoza si albastru de metilen	
122	33600000-6	optochin	OP-5	Ungaria	Biolab		optochin	
123	33600000-6	bacitracin	B-004	Ungaria	Biolab		bacitracin	ISO CE
125	33600000-6	roșu de metilen indicator	38200	Ucraina	Macrochem		roșu de metilen indicator	ISO
126	33600000-6	FeCl3	38200	Ucraina	Macrochem		FeCl3	ISO

129	33600000-6	Bile Esculin	BEA-20500	Ungaria	Biolab		Bile Esculin	
132	33600000-6	Penicillin	P-1,5	Ungaria	Biolab		Penicillin	ISO CE
133	33600000-6	Ampicillin	AM-10	Ungaria	Biolab		Ampicillin	ISO CE
134	33600000-6	Ampicillin+Sulbactam	SAM-20	Ungaria	Biolab		Ampicillin+Sulbactam	ISO CE
135	33600000-6	Amoxicillin	AX-10	Ungaria	Biolab		Amoxicillin	ISO CE
136	33600000-6	Amoxicillin + ac.clavulanic	AMC-3	Ungaria	Biolab		Amoxicillin + ac.clavulanic	ISO CE
137	33600000-6	Piperacillin+tazobactam	TPZ-36	Ungaria	Biolab		Piperacillin+tazobactam	ISO CE
138	33600000-6	Ticarcillin+ac.clavulanic	TIM-85	Ungaria	Biolab		Ticarcillin+ac.clavulanic	ISO CE
139	33600000-6	Meticillin	MB-5	Ungaria	Biolab		Meticillin	ISO CE
140	33600000-6	Oxacillin	OX-5	Ungaria	Biolab		Oxacillin	ISO CE
141	33600000-6	Cefazolin	CZ-3	Ungaria	Biolab		Cefazolin	ISO CE
142	33600000-6	Cefaclor	CBC-10	Ungaria	Biolab		Cefaclor	ISO CE
143	33600000-6	Cefepim	EEP-5	Ungaria	Biolab		Cefepim	ISO CE
144	33600000-6	Cefuroxim	CXM-5	Ungaria	Biolab		Cefuroxim	ISO CE
145	33600000-6	Cefotaxim	CTX-10	Ungaria	Biolab		Cefotaxim	ISO CE
146	33600000-6	Ceftriaxon	CRO-5	Ungaria	Biolab		Ceftriaxon	ISO CE
147	33600000-6	Cefoxitin	EOX-10	Ungaria	Biolab		Cefoxitin	ISO CE
148	33600000-6	Ceftazidime	CAZ-10	Ungaria	Biolab		Ceftazidime	ISO CE
149	33600000-6	Cefoperazon	CEP-30	Ungaria	Biolab		Cefoperazon	ISO CE
150	33600000-6	Cefoperazon +sulbactam	CES-105	Ungaria	Biolab		Cefoperazon +sulbactam	ISO CE
151	33600000-6	Meropenem	MEM-10	Ungaria	Biolab		Meropenem	ISO CE
152	33600000-6	Aztreonam	ATM-10	Ungaria	Biolab		Aztreonam	ISO CE
153	33600000-6	Ciprofloxacina	CIP-5	Ungaria	Biolab		Ciprofloxacina	ISO CE
154	33600000-6	Norfloxacina	NOR-5	Ungaria	Biolab		Norfloxacina	ISO CE
155	33600000-6	Ofloxacina	OFX-5	Ungaria	Biolab		Ofloxacina	ISO CE
156	33600000-6	Levofloxacina	LEV-5	Ungaria	Biolab		Levofloxacina	ISO CE
158	33600000-6	Moxifloxacina	MXF-5	Ungaria	Biolab		Moxifloxacina	ISO CE
159	33600000-6	Amicacina	AK-10	Ungaria	Biolab		Amicacina	ISO CE
160	33600000-6	Gentamicina	GN-30	Ungaria	Biolab		Gentamicina	ISO CE
161	33600000-6	Netilmicina	NET-30	Ungaria	Biolab		Netilmicina	ISO CE
162	33600000-6	Streptomycin	S-25	Ungaria	Biolab		Streptomycin	ISO CE
163	33600000-6	Tobramicina	TOB-30	Ungaria	Biolab		Tobramicina	ISO CE
164	33600000-6	Vancomycin	VA-30	Ungaria	Biolab		Vancomycin	ISO CE
165	33600000-6	Erythromycin	E-30	Ungaria	Biolab		Erythromycin	ISO CE

167	33600000-6	Azytromicin	AZM-15	Ungaria	Biolab		Azytromicin	ISO CE
168	33600000-6	Clindamicin	DA-2	Ungaria	Biolab		Clindamicin	ISO CE
169	33600000-6	Lincomicin	L-10	Ungaria	Biolab		Lincomicin	ISO CE
170	33600000-6	Tetracyclin	TE-30	Ungaria	Biolab		Tetracyclin	ISO CE
171	33600000-6	Doxycyclin	DO-30	Ungaria	Biolab		Doxycyclin	ISO CE
172	33600000-6	Chloramfenicol	C-5	Ungaria	Biolab		Chloramfenicol	ISO CE
173	33600000-6	Linezolid	LNZ-10	Ungaria	Biolab		Linezolid	ISO CE
174	33600000-6	Fosfomicin	FF-50	Ungaria	Biolab		Fosfomicin	ISO CE
176	33600000-6	Furazolidon	FX-50	Ungaria	Biolab		Furazolidon	ISO CE
177	33600000-6	Nitrofurantoin	F-50	Ungaria	Biolab		Nitrofurantoin	ISO CE
178	33600000-6	Neomicin	N-5	Ungaria	Biolab		Neomicin	ISO CE
179	33600000-6	Nitroxolin	NTX-30	Ungaria	Biolab		Nitroxolin	ISO CE
180	33600000-6	Polimixin	PB-50	Ungaria	Biolab		Polimixin	ISO CE
181	33600000-6	Metronidazol	MET-2,5	Ungaria	Biolab		Metronidazol	ISO CE
182	33600000-6	Rifampicin	RF-30	Ungaria	Biolab		Rifampicin	ISO CE

Semnat: _____

Valabilitatea ofertei: 60 zile

Numele, Prenumele: **Michiciuc Gheorghe**

17.12.2020

In calitate de: **Director**

Oferatntul: **SRL «Mic — Tan»**

Adresa: **mun. Chişinău str. Alexandru cel Bun, 38**