



# ACHIZIȚII PUBLICE



## CONTRACT nr. 210-LP

*de achiziționarea Reagenților de laborator și consumabile, în scopul realizării proiectului „Rețeaua de excelență privind diagnosticul și cercetarea cancerului pulmonar,,*

Cod CPV: 33696500-0

”30” iulie 2021

mun. Chișinău

<p><b>Furnizorul de bunuri</b>  <b>SRL „Bio Analitica”,</b>          reprezentată prin <b>Director Ghenadie Rusu</b>          care acționează în baza <u>Statutului</u>,          denumit(a) în continuare <i>Vinzător</i>  <u>nr. 1015600017171</u>          pe de o parte,</p>	<p><b>Autoritatea contractantă</b>  <b>IMSP Institutul Oncologic,</b>          reprezentată prin <b>Vicedirector Corneliu Prepelita</b>          care acționează în baza <u>regulamentului</u>,          denumit(a) în continuare <i>Cumpărător</i>  <u>nr. 1003600151023</u>          pe de altă parte,</p>
--	--

ambii (denumiți(te) în continuare *Părți*), au încheiat prezentul Contract referitor la următoarele:

1. Achiziționarea *Reagenților de laborator și consumabile, în scopul realizării proiectului „Rețeaua de excelență privind diagnosticul și cercetarea cancerului pulmonar,,* denumite în continuare Bunuri, conform licitației publice nr. ocds-b3wdp1-MD-1624955931667 din 20.07.2021, în baza deciziei de evaluare a grupului de lucru al Cumpărătorului nr. 19/1 din 29.07.2021.

2. Următoarele documente vor fi considerate părți componente și integrale ale Contractului:

- a) Formularul Contractului;

- b) Specificația tehnică și preț;
- c) Declarația privind confirmarea identității beneficiarilor efectivi și neîncadrarea acestora în situația condamnării pentru participarea la activități ale unei organizații sau grupări criminale, pentru corupție, fraudă și/sau spălare de bani.

3. Prezentul Contract va predomina asupra tuturor altor documente componente. În cazul unor discrepante sau inconsecvențe între documentele componente ale Contractului, documentele vor avea ordinea de prioritate enumerată mai sus.

4. În calitate de contravaloare a plăților care urmează a fi efectuate de Cumpărător, Vânzătorul se obligă să livreze Cumpărătorului Bunurile și să înlăture defectele lor în conformitate cu prevederile Contractului sub toate aspectele.

5. Cumpărătorul se obligă prin prezenta să plătească Vânzătorului, în calitate de contravaloare a livrării bunurilor, precum și a înlăturării defectelor lor, prețul Contractului sau orice altă sumă care poate deveni plătitibilă conform prevederilor Contractului în termenele și modalitatea stabilite de Contract.

## CONDIȚII SPECIALE

### 1. Obiectul Contractului

1.1. Vânzătorul își asumă obligația de a livra Bunurile conform Specificației tehnice și de preț, care este parte integrantă a prezentului Contract.

1.2. Cumpărătorul se obligă, la rîndul său, să achite și să recepționeze Bunurile livrate de Vânzător.

1.3. Calitatea Bunurilor se atestă prin certificatele de calitate indicate în Specificație. Bunurile livrate în baza contractului vor respecta standardele indicate în Specificație. Cînd nu este menționat nici un standard sau reglementare aplicabilă, se vor respecta standardele sau alte reglementări autorizate în țara de origine a produselor.

### 2. Termenele și condițiile de livrare / prestare

2.1. Livrarea Bunurilor se efectuează de către Vânzător: ***La solicitarea IMSP IO, în decurs de 10 zile***

2.2. Documentația de însoțire a Bunurilor include:

- a) *Originalele facturilor fiscale;*
- b) *Certificatul de calitate ( copie);*

*Originalele documentelor de mai sus se vor prezenta Cumpărătorului cel târziu la momentul livrării bunurilor la destinația finală. Livrarea produselor se consideră încheiată în momentul în care sînt prezentate documentele de mai sus.*

2.3. Data livrării Bunurilor se consideră data perfectării facturii fiscale și recepționării lor de către Cumpărător.

### **3. Prețul Contractului și condițiile de plată**

3.1. Prețul Bunurilor livrate conform prezentului Contract este stabilit în lei moldovenești, fiind indicat Specificația prezentului Contract.

3.2. Suma totală a prezentului Contract, se stabilește în lei moldovenești și constituie: **1 179 995, 00** lei fără TVA (un milion o sută șaptezeci și nouă de mii nouă sute nouăzeci și cinci lei, 00 bani) MD.

3.3. Achitarea plăților pentru Bunurile livrate se va efectua în lei moldovenești.

3.4. Metoda și condițiile de plată de către Cumpărător vor fi:

#### **Prin transfer in decurs de 30 zile in baza facturilor fiscale;**

3.5 Plățile se vor efectua prin transfer bancar pe contul de decontare al Vînzătorului indicat în prezentul Contract.

### **4. Condițiile de predare-primire**

4.1. Bunurile se consideră predate de către Vînzător și recepționate de către Cumpărător dacă:

a) cantitatea Bunurilor corespunde informației indicate în Lista bunurilor și graficul livrării și documentele de însoțire conform punctului 2.2 al prezentului Contract;

b) calitatea Bunurilor corespunde informației indicate în Specificația tehnică și de preț;

c) ambalajul și integritatea Bunurilor corespunde informației indicate în Specificații.

4.2. Vînzătorul este obligat să prezinte Cumpărătorului un exemplar original al facturii fiscale odată cu livrarea Bunurilor, pentru efectuarea plății. Pentru nerespectarea de către Vînzător a prezentei clauze, Cumpărătorul își rezervă dreptul de a majora termenul de achitare prevăzut în punctul 3.4 corespunzător numărului de zile de întîrziere și de a fi exonerat de achitarea penalității stabilite în punctul 10.4.

### **5. Standarde**

5.1 Produsele furnizate în baza contractului vor respecta standardele prezentate de către furnizor în propunerea sa tehnică.

5.2 Cînd nu este menționat nici un standard sau reglementare aplicabilă se vor respecta standardele sau alte reglementări autorizate în țara de origine a produselor.

## 6. Obligațiile părților

6.1. În baza prezentului Contract, Vînzătorul se obligă:

- a) să livreze Bunurile în condițiile prevăzute de prezentul Contract;
- b) să anunțe Cumpărătorul după semnarea prezentului Contract, în decurs de 5 zile calendaristice, prin telefon/fax sau telegramă autorizată, despre disponibilitatea livrării Bunurilor;
- c) să asigure condițiile corespunzătoare pentru recepționarea Bunurilor de către Cumpărător, în termenele stabilite, în corespundere cu cerințele prezentului Contract;
- d) să asigure integritatea și calitatea Bunurilor pe toată perioada de pînă la recepționarea lor de către Cumpărător.

6.2. În baza prezentului Contract, Cumpărătorul se obligă:

- a) să întreprindă toate măsurile necesare pentru asigurarea recepționării în termenul stabilit a Bunurilor livrate în corespundere cu cerințele prezentului Contract;
- b) să asigure achitarea Bunurilor livrate, respectînd modalitățile și termenele indicate în prezentul Contract.

## 7. Forța majoră

7.1. Părțile sînt exonerate de răspundere pentru neîndeplinirea parțială sau integrală a obligațiilor conform prezentului Contract, dacă aceasta este cauzată de producerea unor cazuri de forță majoră (războaie, calamități naturale: incendii, inundații, cutremure de pămînt, precum și alte circumstanțe care nu depind de voința Părților).

7.2. Partea care invocă clauza de forță majoră este obligată să informeze imediat (dar nu mai tîrziu de 10 zile) cealaltă Parte despre survenirea circumstanțelor de forță majoră.

7.3 Survenirea circumstanțelor de forță majoră, momentul declanșării și termenul de acțiune trebuie să fie confirmate printr-un certificat, eliberat în mod corespunzător de către organul competent din țara Părții care invocă asemenea circumstanțe.

## 8. Rezilierea Contractului

8.1. Rezilierea Contractului se poate realiza cu acordul comun al Părților.

8.2. Contractul poate fi reziliat în mod unilateral de către:

- a) Cumpărător în caz de refuz al Vînzătorului de a livra Bunurile prevăzute în prezentul Contract;
- b) Cumpărător în caz de nerespectare de către Vînzător a termenelor de livrare/prestare stabilite;
- c) Vînzător în caz de nerespectare de către Cumpărător a termenelor de plată a Bunurilor;
- d) Vînzător sau Cumpărător în caz de nesatisfacere de către una dintre Părți a pretențiilor înaintate conform prezentului Contract.

8.3. Partea inițiatoare a rezilierii Contractului este obligată să comunice în termen de 5 zile lucrătoare celeilalte Părți despre intențiile ei printr-o scrisoare motivată.

8.4. Partea înștiințată este obligată să răspundă în decurs de 5 zile lucrătoare de la primirea notificării. În cazul în care litigiul nu este soluționat în termenele stabilite, partea inițiatoare are dreptul să prezinte documentele corespunzătoare Agenției Achiziții Publice pentru înregistrarea declarației de reziliere.

## 9. Reclamații

9.1 Reclamațiile privind cantitatea Bunurilor livrate sînt înaintate Vînzătorului la momentul recepționării lor, fiind confirmate printr-un act întocmit în comun cu reprezentantul Vînzătorului.

9.2 Pretențiile privind calitatea bunurilor livrate sînt înaintate Vînzătorului în termen de 5 zile lucrătoare de la depistarea deficiențelor de calitate și trebuie confirmate printr-un certificat eliberat de o organizație independentă neutră și autorizată în acest sens.

9.3 Vînzătorul este obligat să examineze pretențiile înaintate în termen de 5 zile lucrătoare de la data primirii acestora și să comunice Cumpărătorului despre decizia luată.

9.4 În caz de recunoaștere a pretențiilor, Vînzătorul este obligat, în termen de 5 zile, să livreze suplimentar Cumpărătorului cantitatea nelivrată de bunuri, iar în caz de constatare a calității necorespunzătoare – să le substituie sau să le corecteze în conformitate cu cerințele Contractului.

9.5 Vînzătorul poartă răspundere pentru calitatea Bunurilor în limitele stabilite, inclusiv pentru viciile ascunse.

9.6 În cazul devierii de la calitatea confirmată prin certificatul de calitate întocmit de organizația independentă neutră sau autorizată în acest sens, cheltuielile pentru staționare sau întîrziere sînt suportate de partea vinovată.

## 10. Sancțiuni

10.1 Forma de garanție de bună executare a contractului agreată de Cumpărător este, în quantum de 5 % din valoarea contractului.

10.2 Pentru refuzul de a vinde Bunurile prevăzute în prezentul Contract, se va reține garanția de bună executare a contractului, în cazul în care ea a fost constituită

în conformitate cu prevederile punctului 10.1, în caz contrar Vânzătorul suportă o penalitate în valoare de 5 % din suma totală a contractului.

10.3 Pentru livrarea cu întârziere a Bunurilor, Vânzătorul poartă răspundere materială în valoare de 0,1% din suma Bunurilor nelivrate, pentru fiecare zi de întârziere, dar nu mai mult de 5 % din suma totală a prezentului Contract. În cazul în care întârzierea depășește 10 zile, se consideră ca fiind refuz de a vinde Bunurile prevăzute în prezentul Contract și Vânzătorului i se va reține garanția de bună executare a contractului, în cazul în care ea a fost constituită în conformitate cu prevederile punctului 10.1.

10.4 Pentru achitarea cu întârziere, Cumpărătorul poartă răspundere materială în valoare de 0,1% din suma Bunurilor neachitate, pentru fiecare zi de întârziere, dar nu mai mult de 5 % din suma totală a prezentului contract.

## **11. Drepturi de proprietate intelectuală**

11.1. Furnizorul are obligația să despăgubească achizitorul împotriva oricăror:

a) reclamații și acțiuni în justiție, ce rezultă din încălcarea unor drepturi de proprietate intelectuală (brevete, nume, mărci înregistrate etc.), legate de echipamentele, materialele, instalațiile sau utilajele folosite pentru sau în legătură cu produsele achiziționate, și

b) daune-interese, costuri, taxe și cheltuieli de orice natură, aferente, cu excepția situației în care o astfel de încălcare rezultă din respectarea Caietului de sarcini întocmit de către achizitor.

## **12. Dispoziții finale**

12.1. Litigiile ce ar putea rezulta din prezentul Contract vor fi soluționate de către Părți pe cale amiabilă. În caz contrar, ele vor fi transmise spre examinare în instanța de judecată competentă conform legislației Republicii Moldova.

12.2. De la data semnării prezentului Contract, toate negocierile purtate și documentele perfectate anterior își pierd valabilitatea.

12.3 Părțile contractante au dreptul, pe durata îndeplinirii contractului, să convină asupra modificării clauzelor contractului, prin act adițional, numai în cazul apariției unor circumstanțe care lezează interesele comerciale legitime ale acestora și care nu au putut fi prevăzute la data încheierii contractului. Modificările și completările la prezentul Contract sînt valabile numai în cazul în care au fost perfectate în scris și au fost semnate de ambele Părți.

12.4. Nici una dintre Părți nu are dreptul să transmită obligațiile și drepturile sale stipulate în prezentul Contract unor terțe persoane fără acordul în scris al celeilalte părți.

12.5. Prezentul Contract este întocmit în două exemplare în limba de stat a Republicii Moldova, câte un exemplar pentru Vânzător și Cumpărător.

12.6. Presentul Contract se consideră încheiat la data semnării și intră în vigoare după plasarea pe site-ul Agenția Achiziții Publice și, fiind valabil până la 31 decembrie 2021.

12.7. Presentul Contract reprezintă acordul de voință al ambelor părți și este semnat astăzi, "30" iulie 2021.

Pentru confirmarea celor menționate mai sus, Părțile au semnat prezentul Contract în conformitate cu legislația Republicii Moldova, la data și anul indicate mai sus.

**Datele juridice, poștale și bancare ale Părților:**

Vînzătorul	Cumpărătorul
<b>SRL „Bio Analitica”</b>	<b>IMSP Institutul Oncologic</b>
Adresa poștală: str. șos. Hîncești, 55/4	Str. Testimițanu 30
Telefon: 22/92-77-16; 68612754	Telefon: 0-22-85-26-70
C/I MD79AG000000022512634973	C/I MD59ML000000002251902572
Banca: „Moldova Agroindbank” SA, Fil. 16	Banca: SC „Moldindcombank,, SA
Adresa poștală a băncii: str. Gh. Asachi 25/3	Adresa poștală a băncii: Fil. Testimitanu
Cod: AGRNMD2X451	Cod: MOLDMD2X302
Cod fiscal: 1015600017171	Cod fiscal: 1003600151023
<b>Semnăturile părților</b>	
Semnătura autorizată:	Semnătura autorizată:
	
L.Ș. ANALITICA	L.Ș. INSTITUTUL ONCOLOGIC
	

**SPECIFICAȚIA DE PREȚ A BUNURILOR/SERVICIILOR**

Nr.	Denumirea bunurilor	Unitatea de măsură	Cantitatea	Preț unitar (fără TVA)	Preț unitar (cu TVA)	Suma fără TVA	Suma cu TVA	Termenul de livrare
1.1	EGFR mutation kit	unitate	6	56 605,00	Proiectul nu percepe TVA	339 630,00		La solicitarea IMSP IO, în decurs de de 10 zile
1.2	DNA/RNA extraction kit (FFPE)	unitate	12	12 155,00		145 860,00		
1.3	DNA extraction kit cell free DNA (cfDNA)	unitate	6	11 860,00		71 160,00		
1.4	Kit for fragment library (ALK, ROS, RET)	unitate	1	284 640,00		284 640,00		
1.5	Ion PGM Hi-Q View OT2 Kit	unitate	1	38 176,00		38 176,00		
1.6	Ion PGM Hi-Q View Sequencing Kit	unitate	1	31 862,00		31 862,00		
1.7	Ion PGM Enrichment Beads	unitate	1	1 830,00		1 830,00		
1.8	Ion Sphere Quality Control Kit	unitate	1	12 070,00		12 070,00		
1.9	Ion Xpress Barcode Adapters 1-16 Kit	unitate	1	44 075,00		44 075,00		
1.10	Agentcourt AMPure XP	unitate	1	49 820,00		49 820,00		
1.11	Ion Chip Kit v2 BC	unitate	1	120 721,00		120 721,00		
1.12	Qubit dsDNA HS Assay Kit	unitate	1	8 828,00		8 828,00		
1.13	Qubit RNA HS Assay Kit	unitate	1	8 828,00		8 828,00		
1.14	1.5 mL Eppendorf DNA LoBind tubes	unitate	1	4 795,00		4 795,00		
1.15	Qubit Assay Tubes	unitate	1	2 205,00		2 205,00		
1.16	0.2 mL thin_walled tubes	unitate	1	4 335,00		4 335,00		
1.17	Pipette tips with filter 0.5-10	unitate	50	74,40		3 720,00		
1.18	Pipette tips with filter 10-200	unitate	50	74,40		3 720,00		
1.19	Pipette tips with filter 100-1000	unitate	50	74,40		3 720,00		
			<b>Total</b>			<b>1 179 995,00</b>		

”Vinzătorul”  
  
 Director / \_\_\_\_\_ / Ghenadie RUSU

”Cumpărătorul”  
  
 Vicedirector / \_\_\_\_\_ / Corneliu PREPELIȚA



**SPECIFICAȚIA TEHNICĂ BUNURILOR/SERVICIILOR**

Nr.	Denumirea Bunurilor	Modelul articolului	Tara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică
1.1	EGFR mutation kit	4465805 + 4465804 + 4465807 + 4371355	Lituania	ThermoFisher Scientific	EGFR mutation kit Include: 1 tub TaqMan Mutation Detection Assays, EGFR_ex19dels (75 reacții), cod produs 4465805, Assay ID, Hs000002228_mu 1 tub TaqMan Mutation Detection Assays, EGFR, p.L858R (75 reacții), cod produs 4465804, Assay ID, Hs00001398_mu 1 tub TaqMan Mutation Detection Assays, EGFR, p.T790M (75 reacții), cod produs 4465804, Assay ID, Hs00000106_mu 1 tub TaqMan Mutation Detection Assays, EGFR_rf (75 reacții), cod produs 4465807, Assay ID, Hs00000173_rf 1 set TaqMan Genotyping Master Mix (10 mL). Pentru utilizare cu (aplicare): secvențiere de generația următoare, RT-PCR Tehnologie de izolare: Spin Column Ținta de purificare: ARN total, Acizi nucleici total, ADN genomic Număr de reacții: 40
1.2	DNA/RNA extraction kit (FFPE)	AM1975 RecoverAll Total Nucleic Acid Isolation Kit for FFPE	SUA	ThermoFisher Scientific(Invitrogen)	Pentru utilizare cu (aplicare): secvențiere de generația următoare, RT-PCR Ținta de purificare: ADN liber celular Tehnologie: particule magnetice Număr de reacții: 40
1.3	DNA extraction kit cell free DNA (cfDNA)	A29319, MagMAX Cell-Free DNA Isolation Kit	SUA	ThermoFisher Scientific(AppliedBio systems)	Pentru utilizare cu (aplicare): secvențiere de generația următoare, RT-PCR Ținta de purificare: ADN liber celular Tehnologie: particule magnetice Număr de reacții: 40
1.4	Kit for fragment library (ALK, ROS, RET)	4480441, Ion AmpliSeq Library Kit 2.0 + Ion AmpliSeq RNA Lung Cancer Research Fusion Panel	SUA	ThermoFisher Scientific	Kit for fragment library (ALK, ROS, RET), Include: 1 set SuperScript VILO cDNA Synthesis Kit (250 reacții), cod produs 11754250, SuperScript VILO cDNA Synthesis Kit 1 set Ion AmpliSeq Library Kit 2 (96 reacții), + 1 set Ion AmpliSeq RNA Fusion Lung Cancer Research Panel, Ion AmpliSeq RNA Lung Cancer Research Fusion Panel
1.5	Ion PGM Hi-Q View OT2 Kit	A29900 Ion PGM Hi-Q View OT2 Kit	SUA	ThermoFisher Scientific	Pentru utilizare cu (equipment): Ion PGM System, Ion OneTouch System Cantitate: 8 reacții Include: Reagenți, soluții și consumabile Ion PGM Hi-Q View OT2 pentru 8 reacții utilizând fragmente ADN 200 sau 400 pb.
1.6	Ion PGM Hi-Q View Sequencing Kit	A30044, Ion PGM Hi-Q View Sequencing Kit	SUA	ThermoFisher Scientific	Pentru utilizare cu (equipment): Ion PGM System Cantitate: 8 reacții Include: dNTP-uri, soluții și consumabile de secvențiere Ion PGM Hi-Q View pentru 8 lansări utilizând fragmente ADN 200 sau 400 pb
1.7	Ion PGM Enrichment Beads	4478525, Ion PGM Enrichment Beads	Norvegia	ThermoFisher Scientific	Pentru utilizare cu (equipment): Ion PGM System, Ion OneTouch System Cantitate: 10 reacții
1.8	Ion-Sphere Quality Control Kit	4468656, Ion Sphere Quality Control Kit	SUA	ThermoFisher Scientific	Aplicare: controlul calității sferelor Ion Torrent
1.9	Ion Xpress Barcode Adapters 1-16 Kit	4471250, Ion Xpress Barcode Adapters 1-16 Kit	SUA	ThermoFisher Scientific	Pentru utilizare cu (equipment): Ion PGM System, Ion OneTouch System Include: 1 tub Ion Xpress Barcode 1 (20 µL), 1 tub Ion Xpress Barcode 2 (20 µL), 1 tub Ion Xpress Barcode 3 (20 µL), 1 tub Ion Xpress Barcode 4 (20 µL), 1 tub Ion Xpress Barcode 5 (20 µL), 1 tub Ion Xpress Barcode 6 (20 µL),

1.10	Agentcourt AMPure XP	A63881, Agencourt AMPure XP	SUA	Becman Coulter	<p>1 tub Ion Xpress Barcode 7 (20 µL),  1 tub Ion Xpress Barcode 8 (20 µL),  1 tub Ion Xpress Barcode 9 (20 µL),  1 tub Ion Xpress Barcode 10 (20 µL),  1 tub Ion Xpress Barcode 11 (20 µL),  1 tub Ion Xpress Barcode 12 (20 µL),  1 tub Ion Xpress Barcode 13 (20 µL),  1 tub Ion Xpress Barcode 14 (20 µL),  1 tub Ion Xpress Barcode 15 (20 µL),  1 tub Ion Xpress Barcode 16 (20 µL),  1 tub Ion Xpress PI Adapter (320 µL)</p> <p>Aplicare: purificarea bibliotecilor genomice  Pentru utilizare cu (echipament): Ion PGM System  Volum: 60 mL</p>
1.11	Ion Chip Kit v2 BC	4488150, Ion 318 Chip Kit v2 BC	SUA	ThermoFisher Scientific	<p>Chip type: Ion 318 Chip  Tehnică: Secvențiere bazată pe semiconductori  Pentru utilizare cu (echipament): Ion PGM System  Cantitate: 8 chipuri</p>
1.12	Qubit dsDNA HS Assay Kit	Q32854, Qubit dsDNA HS Assay Kit	SUA	ThermoFisher Scientific	<p>Aplicare: cuantificarea ADN  Pentru utilizare cu (echipament): Fluorometru Qubit 3.0  Cantitate: 500 reacții</p>
1.13	Qubit RNA HS Assay Kit	Q32855, Qubit™ RNA HS Assay Kit	SUA	ThermoFisher Scientific	<p>Aplicare: cuantificarea ARN  Pentru utilizare cu (echipament): Fluorometru Qubit 3.0  Cantitate: 500 reacții</p>
1.14	1.5 mL Eppendorf DNA LoBind tubes	AM12450, Nonstick, RNase-free Microfuge Tubes, 1.5 mL	Mexic	ThermoFisher Scientific	<p>Grad de puritate sau calitate: RNase-Free, DNase-Free  Cantitate: 500 tuburi (2 seturi AM12450)  Material: polipropilen  Volum (metric): 1.5 mL  These microcentrifuge tubes have a non-stick, low-binding surface and are guaranteed RNase- and DNase-free. They have a positive seal design that withstands temperatures from -90°C to +120°C, and are marked with convenient graduations.</p>
1.15	Qubit Assay Tubes	Q32856, Qubit Assay Tubes	China	ThermoFisher Scientific	<p>Aplicare: cuantificarea ADN  Pentru utilizare cu (echipament): Fluorometru Qubit 3.0  Cantitate: 500 tuburi</p>
1.16	0.2 mL thin_walled tubes	A30588, MicroAmp Optical 8-Tube Strip with Attached Optical Caps, 0.2 mL	Marea Britanie	ThermoFisher Scientific	<p>Cantitate: 125 stripuri  Tip: 8-Tube Strip optice  Volum (metric): 0.2 mL</p>
1.17	Pipette tips with filter 0.5-10	640404	China	Boen Healthcare	<p>Pentru utilizare cu (echipament): Sistem RT-PCR 7500</p>
1.18	Pipette tips with filter 10-200	640406	China	Boen Healthcare	<p>Pipette tips with filter 10-200, RNase, DNase free, Cantitate: 1*96</p>
1.19	Pipette tips with filter 100-1000	640407	China	Boen Healthcare	<p>Pipette tips with filter 100-1000, RNase, DNase free, Cantitate: 1*96</p>



Ghenadie RUSU

Director

Corneliu PREPELIȚA