

Specificații tehnice

Numărul procedurii de achiziții: <u>ocds-b3wdp1-MD-1778077185280</u> din <u>06 mai 2026</u>						
Obiectul achiziției: <u>Dulap arhiva citologie</u>						
Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
1	2	3	4	5	6	7
Lotul 1 Sistem de arhivare a lamelor citologice/histologice						
Sistem de arhivare a lamelor citologice/histologice	MEDGLASS PLUS Product Ref: MSS0313	Regatul Unit	Solmedia Ltd	<p>Sistem de arhivare cu carcasa metalica, vopsita complet, cu fronturi și sertare din plastic care permit depozitarea lamelor citologice/histologice, format din unul sau doua module.</p> <p>Capacitate: sertare pentru 350 000 – 400 000 lame de specimen, cu pozitionare verticala a lamelor, pentru lame de dimensiuni: grosime de la 1,0mm pina la 2,0mm, latime de la 24mm pina la 26mm, lungime de la 75mm pina la 46mm</p> <p>Sistema de arhivare impartita in 10-12 nivele pentru sertare în fiecare nivel.</p> <p>Mobila, baza pe picioare dotate cu roti.</p> <p>Dimensiuni exterioare: latime ≤ 230 cm, adancime ≤ 60 cm, inaltime ≤ 190 cm.</p> <p>Sertare interschimbabile din plastic.</p> <p>Plasticul – anticoroziv, rezisten la actiuni mecanice cu rezistența la impact (sa nu se sparga, deformeze), suficientă elasticitate (sa nu se sparga, fisureze in caz de cadere) și greutate redusă, rezistență ridicată la uzură, rezistent la acizi, substante alcaline, săruri anorganice și uleiuri lubrifiante.</p> <p>Sertare cu glisare ușoară pe ghidaj cu opritor.</p> <p>Posibilitatea de a introduce eticheta în partea de sus a panoului frontal. Panourile frontale disponibile in cel puțin trei culori.</p> <p>Fiecare sertar împărțit în ≥ trei secțiuni.</p> <p>Certificat ISO 9001</p> <p>Certificat ISO 13485</p>	<p>Sistem de arhivare cu carcasa metalica, vopsita complet, cu fronturi și sertare din plastic care permit depozitarea lamelor citologice/histologice, format din trei module.</p> <p>Fiecare modul este alcătuită dintr-un cadru metalic și sertare MedGlass ABS cu un singur nivel. MedGlass Plus este alcătuite din 12 rânduri și un total de 312 sertare care stochează o capacitate maximă de 125.000 de lame fiecare.</p> <p>Capacitate totală sertare pentru 375 000 de lame, cu pozitionare verticala a lamelor, pentru lame de dimensiuni: grosime de la 1,0mm pina la 2,0mm, latime de la 24mm pina la 26mm. lungime de la 75mm pina la 46mm.</p> <p>Mobila, baza pe picioare dotate cu roti.</p> <p>Dimensiuni exterioare: 107x56x194 cm</p> <p>Sertare interschimbabile din plastic. Plasticul – anticoroziv, rezisten la actiuni mecanice cu rezistența la impact (sa nu se sparga, deformeze), suficientă elasticitate (sa nu se sparga, fisureze in caz de cadere) și greutate redusă, rezistență ridicată la uzură, rezistent la acizi, substante alcaline, săruri anorganice și uleiuri lubrifiante.</p> <p>Sertare cu glisare ușoară pe ghidaj cu opritor.</p> <p>Posibilitatea de a introduce eticheta în partea de sus a panoului frontal. Panourile frontale disponibile in 7 culori.</p> <p>Fiecare modul este disponibil cu fronturi detașabile, colorate, care îmbunătățesc organizarea, clasificarea și gestionarea probelor. Unitatea de depozitare a lamelor de mare capacitate facilitează, de asemenea, sub-tăvile pentru o încărcare și o recuperare mai ușoară.</p> <p>Fiecare sertar împărțit în > trei secțiuni.</p> <p>Certificat ISO 9001</p>	CE, ISO 9001

Lotul 2 Sistem de arhivare a casetelor biopsie (blocuri histologice) standard cu capac						
Sistem de arhivare a casetelor biopsie (blocuri histologice standard cu capac)	MEDBLOCK - DOUBLE PLUS Product Ref: MSS0415	Regatul Unit	Solmedia Ltd	<p>Sistem de arhivare cu carcasa metalica, vopsita complet, cu fronturi și sertare din plastic care permit depozitarea casetelor biopsie, monomodular.</p> <p>Capacitate: sertare pentru 36000 - 40000 casete cu blocuri de specimen, cu pozitionare verticala a casetelor, pentru casete de dimensiuni: 40x28x6,8 mm.</p> <p>Sistema de arhivare impartita in 10-12 nivele pentru sertare în fiecare nivel.</p> <p>Mobila, baza pe picioare dotate cu roti.</p> <p>Dimensiuni exterioare: latime ≤ 230 cm, adancime ≤ 60 cm, inaltime ≤ 190 cm.</p> <p>Sertare interschimbabile din plastic.</p> <p>Plasticul – anticoroziv, rezisten la actiuni mecanice cu rezistența la impact (sa nu se sparga, deformeze), suficientă elasticitate (sa nu se sparga, fisureze in caz de cadere) și greutate redusă, rezistență ridicată la uzură, rezistent la acizi, substante alcaline, săruri anorganice și uleiuri lubrifiante.</p> <p>Sertare cu glisare ușoară pe ghidaj cu opritor.</p> <p>Posibilitatea de a introduce eticheta în partea de sus a panoului frontal. Panourile frontale disponibile in cel puțin trei culori.</p> <p>Fiecare sertar împărțit în ≥ trei secțiuni.</p> <p>Certificat ISO 9001</p> <p>Certificat ISO 13485</p>	<p>Sistem de arhivare cu carcasa metalica, vopsita complet, cu fronturi și sertare din plastic care permit depozitarea casetelor biopsie, monomodular.</p> <p>Unitățile de arhivare bloc MedBlock-Double de mare capacitate sunt sisteme de depozitare prefabricate pentru blocuri cu cadru metalic și sertare MedBlock-Double cu capacitate dublă.</p> <p>MedBlock-Double Plus sunt alcătuite din 12 rânduri și un total de 336 de sertare care stochează o capacitate maximă de 36.960 de casete cu blocuri de specimen, cu pozitionare verticala a casetelor, pentru casete de dimensiuni: 40x28x6,8 mm.</p> <p>Mobila, baza pe picioare dotate cu roti.</p> <p>Dimensiuni exterioare: 107x56x194 cm</p> <p>Sertare interschimbabile din plastic. Plasticul – anticoroziv, rezisten la actiuni mecanice cu rezistența la impact (sa nu se sparga, deformeze), suficientă elasticitate (sa nu se sparga, fisureze in caz de cadere) și greutate redusă, rezistență ridicată la uzură, rezistent la acizi, substante alcaline, săruri anorganice și uleiuri lubrifiante.</p> <p>Sertare cu glisare ușoară pe ghidaj cu opritor.</p> <p>Posibilitatea de a introduce eticheta în partea de sus a panoului frontal. Panourile frontale disponibile in 7 culori.</p> <p>Fiecare modul este disponibil cu fronturi detașabile, colorate, care îmbunătățesc organizarea, clasificarea și gestionarea probelor.</p> <p>Fiecare sertar împărțit în > trei secțiuni.</p> <p>Certificat ISO 9001</p>	CE, ISO 9001

Nume: Victoria OLARU

În calitate de: Director General

Ofertantul: SRL BIOGENETIX SOLUTIONS

Email: victoria.olaru@biogenetix.ro

Adresa socială: mun. Chisinau, str. Aerodromului 10

Data: 27.05.2026