

Complete Laboratory Solutions

Planning | Designing | Laboratory Equipment Delivery | Installation | Personnel Training | Consumables Delivery | Maintenance | After Sales Service

Anexa 22

 la Documentatia standard nr 115
din „15” septembrie 2021

Specificatii tehnice

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 2, 3, 4, 6, 7, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 5,]

 Numărul procedurii de achiziție: **ocds-b3wdp1-MD-1737615115464**

 Obiectul achiziției: **Consumabile pentru anatomia-patologică pentru anul 2025 COP**

CPV	Denumirea bunurilor/serVICIILOR	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Producător	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertantul LABORATORIUM GRUP	Standarde de referință
0	1	2	3	4	5	6	7
33600 000-6	LOT 2. XILENA	XILEN- 11150	ITALIA	CHIMIC A CBR S.P.A.	<i>Format:</i> Soluție (Produs chimic de laborator), lichidă, standard, incoloră, transparentă, non-toxică, <i>Utilizare:</i> Diagnostic histologic in vitro; <i>Certificare:</i> Certificat sau declarație CE de conformitate. <i>Aplicație:</i> degresarea țesuturilor și accelerarea impregnației cu parafină,	<i>Format:</i> Soluția de Xilen 11150 (Produs chimic de laborator), este lichidă, standard, incoloră, transparentă, non-toxică, <i>Utilizarea acesteia:</i> Diagnostic histologic in vitro; <i>Certificare:</i> Insoțit la livrare de Certificat sau declarație CE de conformitate. <i>Aplicație:</i> se folosește la degresarea țesuturilor și accelerarea impregnației	

Complete Laboratory Solutions

Planning | Designing | Laboratory Equipment Delivery | Installation | Personnel Training | Consumables Delivery | Maintenance | After Sales Service

CPV	Denumirea bunurilor/serVICIILOR	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Producător	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertantul LABORATORIUM GRUP	Standarde de referință
					<p>predestinate diagnosticului histologic.</p> <p><i>Componența chimică:</i> Reactivul e compus dintr-un amestec anhidru de alcooli și hidrocarburi alifaticе (nearomatice), este substituent a soluțiilor toxice (xilenului, toluenului, metanolului)</p> <p><i>Particularități tehnice ale reactivului:</i> soluție fluidă, transparentă, incolor miros specific, substituent al xilenului, toluenului, metanolului, este clasificabil cu directivele CE hidrofil, miscibil cu apă în toate concentrațiile și cu alți solvenți organici, să fie gata pentru folosire/utilizare, compatibil cu reagenții și coloranții utilizați în histologie, compatibil cu sistemele/analizatoarele de histoprocесare în vacuum și</p>	<p>cu parafină, predestinate diagnosticului histologic.</p> <p><i>Componența chimică:</i> Reactivul oferat este format dintr-un amestec anhidru de alcooli și hidrocarburi alifaticе (nearomatice), este substituent a soluțiilor toxice (xilenului, toluenului, metanolului)</p> <p><i>Particularități tehnice ale reactivului:</i> este o soluție fluidă, transparentă, incoloră cu miros specific, Substituent al xilenului, toluenului, metanolului, este clasificabil cu directivele CE, hidrofil, miscibil cu apă în toate concentrațiile și cu alți solvenți organici, este gata pentru folosire/utilizare, compatibilă cu reactivii și coloranții utilizați în histologie, este compatibil cu sistemele/analizatoarele de histoprocесare în vacuum și colorație automatizate în procesarea țesuturilor și secțiunilor (testelor) în histopatologie fără efecte de corozie. Unitatea de măsură: Litru Ambalajul: Livrat în recipiente de 5 litri în conformitate cu cerințele de</p>	

Complete Laboratory Solutions

Planning | Designing | Laboratory Equipment Delivery | Installation | Personnel Training | Consumables Delivery | Maintenance | After Sales Service

CPV	Denumirea bunurilor/serVICIILOR	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Producător	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertantul LABORATORIUM GRUP	Standarde de referință
					<p>colorație automatizate în procesarea țesuturilor și secțiunilor (testelor) în histopatologie fără efecte de corozie</p> <p>Unitatea de măsură: Litru</p> <p>Ambalajul: Livrat destinatorului în recepție ≥ 1 litre și ≤ 5 litre în conformitate cu cerințele de stocare/livrare ale producătorului cu etichetă care să furnizeze informații:</p> <p>date de identitate (denumirea reactivului, număr lot reactiv, compoziția reactivului, seria, termenul de valabilitate, volum, condiții de păstrare); toate pozițiile lotului să fie produse de același producător</p> <p>Denumire producător: nume și adresa producătorului;</p> <p>Informații de siguranță în pictograme</p> <p>Limbajul tichetului: se acceptă un din limbile de circulație internațională. Compatibil cu</p>	<p>stocare/livrare ale producătorului-CHIMICA CBR S.P.A cu etichetă. Eticheta oferă următoarele informații:</p> <p>-date de identitate (denumirea reactivului,</p> <p>-număr lot reactiv,</p> <p>-compoziția reactivului,</p> <p>-seria,</p> <p>-termenul de valabilitate,</p> <p>-volum, condiții de păstrare;</p> <p>Toate pozițiile lotului sunt produse de același producător, CHIMICA CBR S.P.A</p> <p>Denumire producător: nume și adresa producătorului: CHIMICA CBR S.P.A, Via Rizzotti, 23, 37064 Povegliano Veronese, ITALIA.</p> <p>Sunt informații de siguranță în pictograme.</p> <p>Limbajul tichetului: toate informațiile se oferă într-o limbă de circulație internațională.</p> <p>Soluția de xilen oferită de LABORATORIUM GRUP este compatibilă cu procesorul de țesuturi Slee medical.</p>	

Complete Laboratory Solutions

Planning | Designing | Laboratory Equipment Delivery | Installation | Personnel Training | Consumables Delivery | Maintenance | After Sales Service

CPV	Denumirea bunurilor/serVICIILOR	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Producător	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertantul LABORATORIUM GRUP	Standarde de referință
					procesor de țesuturi Slee medical		
33600 000-6	LOT 12. Toluena C7H8	TOLUEN-11100	ITALIA	CHIMICA CBR S.P.A.	<p><i>Format:</i> Soluție (Produs chimic de laborator), lichidă, standard, incoloră, transparentă, non-toxică,</p> <p><i>Utilizare:</i> Diagnostic histologic in vitro;</p> <p><i>Certificare:</i> Certificat sau declarație CE de conformitate.</p> <p><i>Aplicație:</i> degresarea țesuturilor și accelerarea imprignației cu parafină, predestinate diagnosticului histologic.</p> <p><i>Compoziția chimică:</i> Reactivul e compus dintr-un amestec anhidru de alcooli și hidrocarburi alifaticе (nearomate), este substituent a soluțiilor toxice (xilenului, toluenului, metanolului)</p> <p><i>Particularități tehnice ale reactivului:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ soluție fluidă, transparentă, incolor miros specific, 	<p><i>Format:</i> Soluția de TOLUEN-11100 este (Produs chimic de laborator), lichidă, standard, incoloră, transparentă, non-toxică,</p> <p><i>Utilizare:</i> Diagnostic histologic in vitro;</p> <p><i>Certificare:</i> Însoțită la livrare de Certificat sau declarație CE de conformitate.</p> <p><i>Aplicație:</i> se folosește la degresarea țesuturilor și accelerarea imprignației cu parafină, predestinate diagnosticului histologic.</p> <p><i>Compoziția chimică:</i> Reactivul este compus dintr-un amestec anhidru de alcooli și hidrocarburi alifaticе (nearomate), este substituent a soluțiilor toxice (xilenului, toluenului, metanolului)</p> <p><i>Particularități tehnice ale reactivului:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ soluție fluidă, transparentă, incolor miros specific, ✓ substituent al xilenului, toluenului, metanolului, ✓ este clasificabil cu directivele CE 	

Complete Laboratory Solutions

Planning | Designing | Laboratory Equipment Delivery | Installation | Personnel Training | Consumables Delivery | Maintenance | After Sales Service

CPV	Denumirea bunurilor/serVICIILOR	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Producător	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertantul LABORATORIUM GRUP	Standarde de referință
					<ul style="list-style-type: none"> ✓ substituent al xilenului, toluenului, metanolului, ✓ este clasificabil cu directivele CE ✓ hidofil, miscibil cu apă în toate concentrațiile și cu alți solvenți organici, ✓ să fie gata pentru folosire/utilizare, ✓ compatibil cu reagenții și coloranții utilizați în histologie, ✓ compatibil cu sistemele/analizatoarele de histoprocere în vacuum și colorație automatizate în procesarea țesuturilor și secțiunilor (testelor) în histopatologie fără efecte de coroziune <p><i>Unitatea de măsură: Litru</i> <i>Ambalajul:</i> Livrat destinatorului în recipiente 1 litru în conformitate cu cerințele de stocare/livrare ale producătorului cu etichetă care să furnizeze informații:</p>	<ul style="list-style-type: none"> ✓ hidofil, miscibil cu apă în toate concentrațiile și cu alți solvenți organici, ✓ este gata pentru folosire/utilizare, ✓ compatibil cu reactivii și coloranții utilizați în histologie, ✓ compatibil cu sistemele/analizatoarele de histoprocere în vacuum și colorație automatizate în procesarea țesuturilor și secțiunilor (testelor) în histopatologie fără efecte de coroziune <p><i>Unitatea de măsură: Litru</i> <i>Ambalajul:</i> Livrat destinatorului în recipiente 5 litri în conformitate cu cerințele de stocare/livrare ale producătorului, CHIMICA CBR S.P.A, cu etichetă care furnizează următoarele informații:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ date de identitate (denumirea reactivului, număr lot reactiv, compoziția reactivului, seria, termenul de valabilitate, volum, condiții de păstrare); 	

Complete Laboratory Solutions

Planning | Designing | Laboratory Equipment Delivery | Installation | Personnel Training | Consumables Delivery | Maintenance | After Sales Service

CPV	Denumirea bunurilor/serVICIILOR	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Producător	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertantul LABORATORIUM GRUP	Standarde de referință
					<ul style="list-style-type: none"> ✓ date de identitate (denumirea reactivului, număr lot reactiv, compoziția reactivului, seria, termenul de valabilitate, volum, condiții de păstrare); ✓ toate pozițiile lotului să fie produse de același producător <i>Denumire producător:</i> <ul style="list-style-type: none"> ✓ nume și adresa producătorului; <i>Limbaajul tichetului:</i> Română, Rusă, Engleză, Germană, Franceză, Italiană	<ul style="list-style-type: none"> ✓ toate pozițiile lotului sunt produse de același producător <i>Denumire producător:</i> <ul style="list-style-type: none"> ✓ nume și adresa producătorului; CHIMICA CBR S.P.A, Via Rizzotti, 23, 37064 Povegliano Veronese, ITALIA. <ul style="list-style-type: none"> ✓ Sunt informații de siguranță în pictograme <i>Limbaajul tichetului:</i> toate informațiile se oferă într-o limbă de circulație internațională.	
33600 000-6	LOT 17. Lame microscopice	Lame microscopice-AA00008032E01MN Z10	UK	EPREDIA	Lame de microscopie 25x75x1,0mm, margine colorată unghi/colțuri 45, cu adeziune. Ambalaj 50 lame	Lame de microscopie: AA00008032E01MNZ10 , 26x76x1,0mm, margine colorată unghi/colțuri 45, cu adeziune. Ambalaj: 50 lame/ pk	
33600 000-6	LOT 18. Lame microtom	Lame microtom MX35 ULTRA-3053835	UK	EPREDIA	Lame microtom, premium MX35 Ultra, per microtom, fateta nr 3 cu un unghi de 34°, 1 cutie - 50 lame	Lame microtom, premium MX35 Ultra 3053835 , per microtom, fateta nr 3 cu un unghi de 34°, 1 cutie are 50 lame.	

Complete Laboratory Solutions

Planning | Designing | Laboratory Equipment Delivery | Installation | Personnel Training | Consumables Delivery | Maintenance | After Sales Service

CPV	Denumirea bunurilor/serVICIILOR	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Producător	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertantul LABORATORIUM GRUP	Standarde de referință
					<p>Particularități tehnice Metal (oțel utilizat în medicină) lamă, ultra, de o singură folosință, cu profil înalt și mic, L × W: 31,5 × 3,13in. (80 × 8mm), grosime: 0,01in. (0.25mm), unghiul de tăiere: 34°, proiectat pentru aplicații de rutină, adecvat tuturor tipurilor de țesuturi; ce oferă un suport de tăiere și poate fi utilizat pentru orice microtom semiautomat, automat. Ambalaj specializat - casetă de polipropilen în cutie: 1 casetă - 50lam. Pe ambalajul produsului sa fie indicate: Pictogramele adecvate de performanța și trimiterea la standardul EN. Compatibil cu microtom rotativ Slee medical</p>	<p>Particularități tehnice: Metal (oțel utilizat în medicină) lamă, ultra, de o singură folosință, cu profil înalt și mic, L × W: 31,5 × 3,13in. (80 × 8mm), grosime: 0,01in. (0.25mm), unghiul de tăiere: 34°, proiectat pentru aplicații de rutină, adecvate pentru toate tipurile de țesuturi; oferă un suport de tăiere și pot fi utilizate pentru orice microtom semiautomat-automat. Ambalaj specializat - casetă de polipropilen în cutie: 1 casetă - 50lame. Pe ambalajul produsului sunt indicate: Pictogramele adecvate de performanța și trimiterea la standardul EN. Produsul oferat- Lame microtom, premium MX35 Ultra 3053835 sunt compatibile cu microtom rotativ Slee medical</p>	

Complete Laboratory Solutions

Planning | Designing | Laboratory Equipment Delivery | Installation | Personnel Training | Consumables Delivery | Maintenance | After Sales Service

CPV	Denumirea bunurilor/serVICIILOR	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Producător	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertantul LABORATORIUM GRUP	Standarde de referință
Low Profile MX-35 Ultra							
Features		Benefits		Applications		Order Number	
Improved cutting edge 34° blade angle Advanced steel hardening technology Hard PTFE coating Dimensions: 25 x 8 x 80 mm		Highest durability Increased sharpness Reduces curling sections Ribbons from initial cut		Ideal for all tissue types, and where blade life is a priority		3053835	
33600000-6	LOT 19. de acoperire Cover glass	Lamele de acoperire Cover glass BB02400500AC13MNZO	UK	EPREDIA	Lamele de acoperire pentru lame microscopice dimensiuni 24*50 grosimea 0,1/0,15mm . Transparente. Ambalaj 100 lamele	Lamele de acoperire pentru lame microscopice BB02400500AC13MNZO : dimensiuni 24*50 grosimea 1.5 (0,16-0.19 mm). Transparente. Ambalaj 10 x 100 lamele.	

 Semnat: _____ Numele, Prenumele: Cernei Silian În calitate de: Administrator
 Ofertantul: LABORATORIUM GRUP Adresa: str. Independentei 1/A, Ap. 93, mun Chișinău
 Tel/Mob: +37360999911 Data: 31.01.2025