

Specificații tehnice

Numărul procedurii de achiziție: ocds-b3wdp1-MD-1716199428808									
Denumirea procedurii de achiziție: Utilaj medical									
Autoritatea contractantă: IP Universitatea de Stat de Medicină și Farmacie "Nicolae Testemițanu"									
Cod CPV	Nr.Lot	Denumirea lot	Denumirea pozitiei	Modelul	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
	4 4.1	Higrometru Psihrometric	Higrometru Psihrometric	VIT-2	Ucraina	Steklopribor	<p>Temperatura min. de măsurare\pm15 °C Temperatura max. de măsurare\pm40 °C Scara de măsurare0.2 °C Pentru a măsura umiditatea relativă a aerului și a temperaturii în depozite, în încăperi cu medicamente, în încăperi de materiale, în sere, etc.Pe baza din plastic sunt fixate două termometre, scară de temperatură, masă psihometrică și alimentator de sticlă Lichid thermometric toluen Dimensiuni290x120x50 mm2</p>	<p>Diapazonul masurării: temperaturii: +15 - +40°C umidității relative la t +20 - +40 °C: 20-90% Lichid termometric: toluen Carcasă din plastic cu gradație p/u temperatură și umiditate; Două coloane din sticlă p/u determinarea temperaturii și umidității + colbă din sticlă p/u coloana deidentificare a umidității. Cu certificat metrologic.</p>	

33100000-1

19 19.1	Spirometru de buzunar portabil compact	Spirometru de buzunar portabil compact	SP-10	China	Contec Nederal System Co., Ltd.	Spirometru portabil de buzunar capabil să măsoare: FVC, PEF, FEV1, FEV1%, FEF25, FEF2575, FEF75., cu baterie reîncărcabilă încorporată, conexiune la PC, încărcător de baterie și software pentru a calcula datele și a analiza tendința	Spirometru portabil de buzunar capabil să măsoare: capacitate vitală forțată (FVC), volum expirat forțat într-o secundă (FEV1), raportul dintre VEMS și FVC (FEV1%), debit expirator maxim (PEF), 25% debit al FVC (FEF25), 75% debit al FVC(FEF75) și debitul mediu între 25% și 75% din FVC(FEF2575) pot fi măsurate. În plus, starea testatului poate fi arătată prin raportul dintre valoarea măsurată și valoarea prezisă. Mod de afișare: LCD color de 1,8 inchi, cu baterie reîncărcabilă încorporată, conexiune la PC, încărcător de baterie și software pentru a calcula datele și a analiza tendința	CE/ISO/Declarație de conformitate
20 21.1	Dinamometru medical manual mecanic	Dinamometru medical manual mecanic	EH-101	China	Zhongshan Camry Electronic CO., LTD	Dinamometru mecanic manual tip arc pentru măsurarea forței mainii. Gradație: de la 0 la 75 kg	Dinamometru mecanic manual tip arc pentru măsurarea forței mainii. Gradație: de la 0 la 90 kg	

Numele, Prenumele **Stela POTINGA**În calitate de: **Administrator**Ofertantul: **SA TEHOPTIMED** Adresa: MD 2052, str. Maria Dragan 19A, Chisinau, Republica Moldova