

SPECIFICAȚII TEHNICE

Numărul licitației: ocds-b3wdp1-MD-1707397115413	Data: 26.02.2024
Denumirea licitației: Achiziția produselor diagnostice, materiale consumabile, reagenți pentru investigații biochimice și consumabile de laborator, reactivi și dezinfectanți, și alte produse de uz medical conform necesităților Centrul Național de Transfuzie a Sângelui, pentru anul 2024 (repetat)	Pagina 1 din 2

Nr. d/o	Denumirea bunurilor și specificația tehnică deplină solicitată	Modelul articolu- lui	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
7	Furtun tip III	ABW00003	SUA	Saint Gobain	<p>Prezența instrucțiunii de utilizare a produsului, în limba de stat, în care se confirmă cerințele produsului;</p> <p>- Confirmarea prezentării certificatului de calitate pentru fiecare lot la fiecare tranșă;</p> <p>Destinația: se utilizează la turnarea centrifugatului fără presiune.</p> <p>Proprietăți:</p> <p>Furtunuri cu suprafață interioară netedă și hidrofobă, biocompatibilitate, nu este toxic</p> <p>Dimensiuni:</p> <p>a) diametrul ID-1,6 mm.</p> <p>b) diametrul OD-4,8 mm.</p> <p>c) grosime perete tub-1,6 mm.</p> <p>d) raza minimă de îndoire-6,2 mm</p> <p>e) presiune maximă la T+22° - 1,5 atm</p> <p>f) presiune maximă T+71° - 1,4 atm</p> <p>Tip material - Tygon 3350</p> <p>Tip tub – NSF, T3302-23;</p> <p>Forma de ambalare: livrate în ambalaj, marcat și etichetat de producător cu menționarea datelor de identitate (denumire, număr lot, seria, condiții de păstrare).</p> <p>Prezența mostrei obligatoriu: cel puțin 1 metru de furtun</p>	<p>Tubing Tygon® 3350, Saint-Gobain, Silicone-platinum tubing, Shore A 50. For sterile filling systems, chemistry and blood analyzers and liquid chromatography. Biocompatibility for sensitive applications. To FDA and USP Class VI, in accordance with ISO 10993.</p> <p>Temperature range -81 to 200°C</p> <p>Smooth inner surface</p> <p>High flexibility ; Ozone and UV resistant</p> <p>Tip material - Tygon 3350</p> <p>Tip tub – NSF, T3302-23</p> <p>adiametrul ID-1,6 mm.</p> <p>diametrul OD-4,8 mm.</p> <p>grosime perete tub-1,6 mm.</p> <p>raza minimă de îndoire-6,2 mm</p> <p>presiune maximă la T+22° - 1,5 atm</p> <p>presiune maximă T+71° - 1,4 atm</p> <p>Livrat în ambalaj, marcat și etichetat de producător cu menționarea datelor de identitate (denumire, număr lot, seria, condiții de păstrare), cu instrucțiunea de utilizare a produsului, în limba de stat, cu certificat de calitate pentru fiecare lot la fiecare livrare.</p>	ISO, CE Marca

8	Furtun, tip VI	ACF00029	SUA	Saint Gobain	<p>Prezența instrucțiunii de utilizare a produsului, în limba de stat, în care se confirmă cerințele produsului;</p> <p>- Confirmarea prezentării certificatului de calitate pentru fiecare lot la fiecare tranșă;</p> <p>Destinația: se utilizează la turnarea centrifugatului fără presiune.</p> <p>Proprietăți:</p> <p>Furtunuri cu suprafață interioară netedă și hidrofobă, biocompatibilitate, nu este toxic</p> <p>Dimensiuni:</p> <p>a) diametrul ID–9,5 mm.</p> <p>b) diametrul OD–15,9 mm.</p> <p>c) grosime perete tub–3,2 mm.</p> <p>d) raza minimă de îndoire–22,0 mm</p> <p>e) presiune maximă la T+22° - 2,4 atm</p> <p>Tip material - Tygon R 3603</p> <p>Tip tub – NSF</p> <p>Forma de ambalare: livrate în ambalaj, marcat și etichetat de producător cu menționarea datelor de identitate (denumire, număr lot, seria, condiții de păstrare).</p> <p>Prezența mostrei obligatoriu: cel puțin 1 metru de furtun</p>	<p>Tubing Tygon® E-3603 (R 3603) Saint-Gobain Transparent. Shore A 55. Universal laboratory tubing with very good gripping properties on glass or plastic fittings. Very low gas permeability level similar to rubber. Resistant to most laboratory chemicals. Suitable for peristaltic pumps and for food and beverage dispensing. Meets FDA and USP class VI.</p> <p>Furtunuri cu suprafață interioară netedă și hidrofobă, biocompatibilitate, nu este toxic</p> <p>Temperature range -50 to 74°C</p> <p>Smooth inner surface</p> <p>Contains no BPA or phthalates</p> <p>Dimensiuni:</p> <p>a) diametrul ID–9,5 mm.</p> <p>b) diametrul OD–15,9 mm.</p> <p>c) grosime perete tub–3,2 mm.</p> <p>d) raza minimă de îndoire–22,0 mm</p> <p>e) presiune maximă la T+22° - 2,4 atm</p> <p>Tip material - Tygon R 3603</p> <p>Tip tub – NSF</p> <p>Livrat în ambalaj, marcat și etichetat de producător cu menționarea datelor de identitate (denumire, număr lot, seria, condiții de păstrare), cu instrucțiunea de utilizare a produsului, în limba de stat, cu certificat de calitate pentru fiecare lot la fiecare livrare.</p>	ISO, CE Marca
---	----------------	----------	-----	--------------	---	--	------------------

Valabilitatea ofertei - 160 zile

Semnat: _____

Numele, Prenumele: **Pîslaru Rodica**

În calitate de: **Administrator**

Oferatntul: **SRL «Biotechlab»**

Adresa: **mun. Chișinău, bd. Decebal, 17/Z-7**