

Specificații tehnice (F4.1)

Cod CPV	Denumirea bunurilor	Modelul articolului	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	8
33696500-0	Spray cateter , pentru videobronhoscop Olympus BF-H190 cu canal 2mm, L=1050mm, diametru 2mm, cu conexiune la seringă, compatibil cu nr. de catalog "GSC-01-25-180"	EA-R18SC10	Germania	Endoaccess	pentru videobronhoscop Olympus BF-H190 Pentru canal 2mm, L=1050mm, diametru 2mm, cu conexiune la seringă	Pensă "Cateter spray" compatibilă cu orice videobronhoscop cu canal de lucru de 2mm L=1000mm Diametru 1,8mm Cu conexiune la seringă Diametru 1,8mm	Conform foaie de cataog atașată, pagina 38, cod produs: EA-R18SC10
	Forceps pentru biopsiere cu ac multifuncțional (reutilizabil) pentru videogastrosop Olympus GIF-H185 cu diametrul 2,8mm a canalului bioptic, L=1650mm, compatibil cu nr.de catalog "GBF-62-23-180"	EA-R24OW17	Germania	Endoaccess	(reutilizabil) pentru videogastrosop Olympus GIF-H185 cu diametrul 2,8mm a canalului bioptic, L=1650mm	Pensă reutilizabilă pentru biopsie cu ac compatibilă cu orice videogastrosop cu canal de lucru de diametru de minim 2,8 mm L=1700mm	Conform foaie de cataog atașată, pagina 27, cod produs: EA-R24OW17
	Forceps pentru biopsie , pentru videobronhoscop Olympus BF-H190 cu diametrul 2mm, L=1050mm, multifuncțional, compatibil cu nr. de catalog "GBF-61-18-120"	EA-R18OW10	Germania	Endoaccess	videobronhoscop Olympus BF-H190 cu diametrul 2mm, L=1050mm, multifuncțional	Pensă reutilizabilă pentru biopsie fără ac compatibilă cu orice videobronhoscop cu canal de lucru de diametru de 2,0mm L=1000mm Diametru 1,8mm	Conform foaie de cataog atașată, pagina 27, cod produs: EA-R18OW10

Semnat: _____ BONDARCIUC VLADISLAV În calitate de: ADMINISTRATOR

Ofertantul: **NANO BIO MEDICAL SRL** Adresa: str. Nicolae Testemiteanu, nr. 39, ap. 12, mun. Chisinau