

33100000-1	29	Sistem de recoltare singe ac + holter (006360)	Sistem de recoltare singe ac + holter (006360)	450239V1	GBO	Austria	Sistem de recoltare singe ac + holter (006360), 1. Sistem de recoltare a sangelui venos cu ac preinstalat in holter, steril, in ambalaj individual, securizat, marime ac punctie venoasa 21G x 1 1/2", 0,80 x 38 mm. 2. Cu scut rotativ de siguranta, care poate fi activat pentru a acoperi acul imediat dupa punctia venoasa. 3. Baza acului din plastic transparent 4. Punctat pe capacul acului pentru indicarea locației teșiturii acului. 5. Scutul sa se roteasca in pozitia preferata pe suportul in care se afla si sa ramana stabil in timpul punctiei venoase. 6. Scutul sa fie dotat cu clama de siguranta, cu clic audibil la inchidere pentru siguranta utilizatorului ca scutul a fost activat corect si complet, imposibilitate de a deschide scutul repetat. 7. Pe ambalajul individual sa fie marcat: Reful, numarul lotului si termenul de extirare, simbolurile CE, sterilitate 8. Certificate de calitate: ISO 9001:2015, marca CE. EN ISO 13485. 9.Prezentarea obligator a mostrelor la CRDM., Bucata	Sistem de recoltare singe ac + holter (006360), 1. Sistem de recoltare a sangelui venos cu ac preinstalat in holter, steril, in ambalaj individual, securizat (brosura p 6), marime ac punctie venoasa 21G x 1 1/2", 0,80 x 38 mm.(brosura p 11). Cu scut rotativ de siguranta, care poate fi activat pentru a acoperi acul imediat dupa punctia venoasa (brosura p 6,7,8,9). 3. Baza acului din plastic transparent (brosura p 7,11) 4. Punctat pe capacul acului pentru indicarea locației teșiturii acului(brosura p 4). 5. Scutul sa se roteasca in pozitia preferata pe suportul in care se afla si sa ramana stabil in timpul punctiei venoase(brosura p 7,8). 6. Scutul sa fie dotat cu clama de siguranta, cu clic audibil la inchidere pentru siguranta utilizatorului ca scutul a fost activat corect si complet, imposibilitate de a deschide scutul repetat(brosura p 8,9). 7. Pe ambalajul individual sa fie marcat: Reful, numarul lotului si termenul de extirare, simbolurile CE, sterilitate(IFU p. 2) 8. Certificate de calitate: ISO 9001:2015, marca CE. EN ISO 13485(anexate) 9.Prezentarea obligator a mostrelor la CRDM., Bucata	MDR Certificate
	39	Generator de atmosfera pentru bacterii anaerobe (G48021)	Generator de atmosfera pentru bacterii anaerobe (G48021)	*AN0025 A Anaerogen 2.5L	MB	Oxid LTD	Generator de atmosfera pentru bacterii anaerobe (G48021), Generator de atmosfera pentru bacterii anaerobe Marcaj CE generatoare de atmosfera fara adaugare de apa sau de catalizator, pentru recipient de 2,5L , Bucata	Generator de atmosfera pentru bacterii anaerobe (G48021), Generator de atmosfera pentru bacterii anaerobe Marcaj CE generatoare de atmosfera fara adaugare de apa sau de catalizator, pentru recipient de 2,5L , Bucata	DM000754010
	43	Eprubete tip Ependorf 1,5 ml pentru PCR	Eprubete tip Ependorf 1,5 ml pentru PCR	616261			Eprubete tip Ependorf gradate, pentru extragerea ARN/ADN, sterile, sigilate, libere de: ADN uman; DN-aze si RN-aze ARN/ADN; Pyrogen -free; inhibitori PCR. Rezistente la temperatura de +95C° pînă la -80 C°, transparente, incolore, cu suprafata internă slefuită, capac plat cu urechiușă mare și elastic, declaratie de conformitate, IVD, marca CE, ISO 9001, ISO13485.	Eprubete tip Ependorf gradate, pentru extragerea ARN/ADN, sterile, sigilate, libere de: ADN uman; DN-aze și RN-aze ARN/ADN; Pyrogen -free; inhibitori PCR. Rezistente la temperatura de +95C° pînă la -80 C°, transparente, incolore, cu suprafata internă slefuită, capac plat cu urechiușă mare și elastic, declaratie de conformitate, IVD, marca CE, ISO 9001, ISO13485.	Certificat de conformitate

Semnat: _____ Numele, prenumele: Lazari Cristina În calitate de: Manager achizitii
Ofertantul: IM"Becor"SRL Adresa: str.Calea Orheiului 111/5