

Anexa 22

SPECIFICAȚII TEHNICE

Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 3, 4, 5, 9, 10, 11, 12 și 13, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 2, 6, 7, 8 și 14]

Numărul procedurii de achiziție: **ocds-b3wdp1-MD-1709552096143 din 27.03.2024**

Denumirea licitației: **Reactivi și consumabile pentru Laboratorul pentru Controlul Calității Medicamentelor**

Nr. d/o	Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Produ-cătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standar de referință
79	Supliment de Beta lactamază II sterilă (I semestru 3buc II 3buc)	*SR0113E Broad Spectrum Beta-Lactamase Mixture N10	MB	Thermo Fisher (Oxoid)	Conform Ph Eur.2.6.12.; 2.6.13; 2.6.1 Certificat de conformitate	Conform Ph Eur.2.6.12.; 2.6.13; 2.6.1 Certificat de conformitate	CE
81	Tryptic casein soya broth (TSB) ambalaj 100ml steril	BO0351M OXOID TRYPTONE SOYA BROTH (ACCORDING TO EP/USP/BP/JP)	MB	Thermo Fisher (Oxoid)	Conform Ph Eur. 2.6.1 Certificat de conformitate De cerut să fie indicat termenul de valabilitate de la producător a mediului pregătit.	Conform Ph Eur. 2.6.1 Certificat de conformitate De cerut să fie indicat termenul de valabilitate de la producător a mediului pregătit.	CE
108	Staphylococcus aureus ATCC 6538ATCC 10231 (CFU/ 0,1 ml: <100 Pasaj: 2)	R4717016 Quanti-Cult Plus Staphylococcus aureus ATCC 6538	MB	Thermo Fisher (Remel)	Bucată=anse/disk/KWIK-STIK Ambalaj=cutie/flacon /pachet cu minim 2 buc - maxim 10 buc. Conform Ph.Eur.2.6.13, Certificat de conformitate	Bucată=flacon; (CFU/ 0,1 ml: <100 Pasaj: 2); 100 tests/kit Conform Ph.Eur.2.6.13, Certificat de conformitate	CE
109	Pseudomonas aeruginosa ATCC 9027 (CFU/ 0,1 ml: <100 Pasaj:2)	R4715210 Quanti-Cult Plus Pseudomonas aeruginosa ATCC 9027	MB	Thermo Fisher (Remel)	Bucată=anse/disk/KWIK-STIK Ambalaj=cutie/flacon /pachet cu minim 2 buc - maxim 10 buc. Conform Ph.Eur.2.6.13, Certificat de conformitate	Bucată=flacon; (CFU/ 0,1 ml: <100 Pasaj: 2); 100 tests/kit Conform Ph.Eur.2.6.13, Certificat de conformitate	CE
110	Bacillus subtilis ATCC 6633(CFU/ 0,1 ml: <100 Pasaj:2)	R4711221 Quanti-Cult Plus Bacillus subtilis ATCC 6633	MB	Thermo Fisher (Remel)	Bucată=anse/disk/KWIK-STIK Ambalaj=cutie/flacon /pachet cu minim 2 buc - maxim 10 buc. Conform Ph.Eur.2.6.13, Certificat de conformitate	Bucată=flacon; (CFU/ 0,1 ml: <100 Pasaj: 2); 100 tests/kit Conform Ph.Eur.2.6.13, Certificat de conformitate	CE
111	C.albicans ATCC 10231 (CFU/0,1 ml: <100 Pasaj: 2)	R4711503 Quanti-Cult Plus C.albicans ATCC 10231	MB	Thermo Fisher (Remel)	Bucată=anse/disk/KWIK-STIK Ambalaj=cutie/flacon /pachet cu minim 2 buc - maxim 10 buc. Conform Ph.Eur.2.6.13, Certificat de conformitate	Bucată=flacon; (CFU/ 0,1 ml: <100 Pasaj: 2); 100 tests/kit Conform Ph.Eur.2.6.13, Certificat de conformitate	CE
112	E.Coli ATCC 8739(CFU/ 0,1ml: <100 Pasaj: 2)	R4717085 Quanti-Cult Plus E.Coli ATCC 8739	MB	Thermo Fisher (Remel)	Bucată=anse/disk/KWIK-STIK Ambalaj=cutie/flacon /pachet cu minim 2 buc - maxim 10 buc. Conform Ph.Eur.2.6.13, Certificat de conformitate,	Bucată=flacon; (CFU/ 0,1 ml: <100 Pasaj: 2); 100 tests/kit Conform Ph.Eur.2.6.13, Certificat de conformitate	CE
113	Clostridium sporogenes ATCC 19404(CFU/ 0,1 ml: <100 Pasaj:2)	R4711700 Quanti-Cult Plus Clostridium sporogenes ATCC ATCC19404	MB	Thermo Fisher (Remel)	Bucată=anse/disk/KWIK-STIK Ambalaj=cutie/flacon /pachet cu minim 2 buc - maxim 10 buc. Conform Ph.Eur.2.6.13, Certificat de conformitate	Bucată=flacon; (CFU/ 0,1 ml: <100 Pasaj: 2); 100 tests/kit Conform Ph.Eur.2.6.13, Certificat de conformitate	CE
114	Aspergillus brasiliensis ATCC 16404(CFU/ 0,1 ml: <100 Pasaj:2)	R4711100 Quanti-Cult Plus Aspergillus brasiliensis ATCC16404	MB	Thermo Fisher (Remel)	Ambalaj=cutie/flacon /pachet cu minim 2 buc - maxim 10 buc. Conform Ph.Eur.2.6.13, Certificat de conformitate	Bucată=flacon; (CFU/ 0,1 ml: <100 Pasaj: 2); 100 tests/kit Conform Ph.Eur.2.6.13, Certificat de conformitate	CE

118	Staphylococcus aureus ATCC 6538	*R4607016 S.aureus ssp aureus ATCC 6538 PK/5	MB	Thermo Fisher (Remel)	Certificat de conformitate Termen de valabilitate min 1an	Certificat de conformitate Termen de valabilitate min 1an, amlaj 5 anse/set	CE
119	Staphylococcus epidermidis ATCC 12228	*R4606500 S.epidermidis ATCC 12228 PK/5	MB	Thermo Fisher (Remel)	Certificat de conformitate Termen de valabilitate min 1an	Certificat de conformitate Termen de valabilitate min 1an, amlaj 5 anse/set	CE
120	Pseudomonas aeruginosa ATCC 9027	*R4605210 P.aeruginosa ATCC 9027 PK/5	MB	Thermo Fisher (Remel)	Certificat de conformitate Termen de valabilitate min 1an	Certificat de conformitate Termen de valabilitate min 1an, amlaj 5 anse/set	CE
121	Bacillus subtilis ATCC 6633	*R4601221 B.subtilis ATCC 6633 PK/5	MB	Thermo Fisher (Remel)	Certificat de conformitate Termen de valabilitate min 1an	Certificat de conformitate Termen de valabilitate min 1an, amlaj 5 anse/set	CE
123	E.Coli ATCC 8739	*R4607085 E.coli ATCC 8739 PK/5	MB	Thermo Fisher (Remel)	Certificat de conformitate Termen de valabilitate min 1an	Certificat de conformitate Termen de valabilitate min 1an, amlaj 5 anse/set	CE
124	C.albicans ATCC 10231	*R4601503 Candida albicans ATCC 10231 PK/5	MB	Thermo Fisher (Remel)	Certificat de conformitate Termen de valabilitate min 1an	Certificat de conformitate Termen de valabilitate min 1an, amlaj 5 anse/set	CE
125	Sacharomyces cerevisiae ATCC 9763	*R4608201 S.cerevisiae ATCC 9763 PK/5	MB	Thermo Fisher (Remel)	Certificat de conformitate Termen de valabilitate min 1an	Certificat de conformitate Termen de valabilitate min 1an, amlaj 5 anse/set	CE
126	Aspergillus brasiliensis ATCC 16404	*R4601100 Aspergillus brasiliensis ATCC 16404	MB	Thermo Fisher (Remel)	Certificat de conformitate Termen de valabilitate min 1an	Certificat de conformitate Termen de valabilitate min 1an, amlaj 5 anse/set	CE
127	Clostridium sporogenes ATCC 19404	*R4601700 C.sporogenes ATCC 19404 PK/5	MB	Thermo Fisher (Remel)	Certificat de conformitate Termen de valabilitate min 1an	Certificat de conformitate Termen de valabilitate min 1an, amlaj 5 anse/set	CE
129	B. cereus ATCC 11778	*R4601220 B.cereus ATCC 11778 PK/5	MB	Thermo Fisher (Remel)	Certificat de conformitate Termen de valabilitate min 1an	Certificat de conformitate Termen de valabilitate min 1an, amlaj 5 anse/set	CE
130	Salmonella enterica serovar typhimurium ATCC 14028	*R4606000 S. enterica sv typhimurium ATCC14028 PK/5	MB	Thermo Fisher (Remel)	Certificat de conformitate Termen de valabilitate min 1an	Certificat de conformitate Termen de valabilitate min 1an, amlaj 5 anse/set	CE

Semnat: _____ Numele, prenumele: Cristina Lazari În calitate de: manager achizitii

Ofertantul: IM „Becor” SRL Adresa: str.Calea Orheiului 111/5