

Specificații tehnice (F4.1)

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 3, 4, 5, 7, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 2, 6, 8]

Numărul procedurii de achiziție: 21012529 din 25.09.2019
Denumirea procedurii de achiziție: valoare mică

Denumirea bunurilor	Modelul articolului	Țara de origine	Produ-cătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
2	3	4	5	6	7	8
Tulpini de referință Staphylococcus aureus ATCC 25923	0360P	SUA	Microbiologics	Bucată=Ansa/disc. Ambalaj=cutie/flacon cu minim 2 buc, maxim 10 buc.	Conform cerințelor	ISO, DoC
Tulpini de referință Staphylococcus aureus ATCC 29213	0365P	SUA	Microbiologics	Bucată=Ansa/disc. Ambalaj=cutie/flacon cu minim 2 buc, maxim 10 buc.	Conform cerințelor	ISO, DoC
Tulpini de referință Bacillus subtilis ATCC 6633	0486P	SUA	Microbiologics	Bucată=Ansa/disc. Ambalaj=cutie/flacon cu minim 2 buc, maxim 10 buc.	Conform cerințelor	ISO, DoC
Tulpini de referință Bacillus cereus ATCC 11778	0256K	SUA	Microbiologics	Bucată=Ansa/disc. Ambalaj=cutie/flacon cu minim 2 buc, maxim 10 buc.	Conform cerințelor	ISO, DoC
Tulpini de referință Listeria monocytogenes ATCC 19118	0154K	SUA	Microbiologics	Bucată=Ansa/disc. Ambalaj=cutie/flacon cu minim 2 buc, maxim 10 buc.	Conform cerințelor	ISO, DoC
Tulpini de referință Listeria innocua ATCC 33090	0814P	SUA	Microbiologics	Bucată=Ansa/disc. Ambalaj=cutie/flacon cu minim 2 buc, maxim 10 buc.	Conform cerințelor	ISO, DoC
Tulpini de referință Listeria ivanovii ATCC 19119	0815P	SUA	Microbiologics	Bucată=Ansa/disc. Ambalaj=cutie/flacon cu minim 2 buc, maxim 10 buc.	Conform cerințelor	ISO, DoC

Tulpini de referință Rhodococcus equi ATCC 6939	0697P	SUA	Microbiologics	Bucată=Ansa/disc. Ambalaj=cutie/flacon cu minim 2 buc, maxim 10 buc.	Conform cerințelor	ISO, DoC
Tulpini de referință Clostridium perfringens ATCC 13124	0318P	SUA	Microbiologics	Bucată=Ansa/disc. Ambalaj=cutie/flacon cu minim 2 buc, maxim 10 buc.	Conform cerințelor	ISO, DoC
Tulpini de referință Escherichia coli ATCC 35218	0495P	SUA	Microbiologics	Bucată=Ansa/disc. Ambalaj=cutie/flacon cu minim 2 buc, maxim 10 buc.	Conform cerințelor	ISO, DoC
Tulpini de referință Escherichia coli, tulpina ATCC 25922	0335P	SUA	Microbiologics	Bucată=Ansa/disc. Ambalaj=cutie/flacon cu minim 2 buc, maxim 10 buc.	Conform cerințelor	ISO, DoC
Tulpini de referință Vibrio parahaemolyticus ATCC 17802	0818P	SUA	Microbiologics	Bucată=Ansa/disc. Ambalaj=cutie/flacon cu minim 2 buc, maxim 10 buc.	Conform cerințelor	ISO, DoC
Tulpini de referință Campylobacter coli ATCC 33559	01023P	SUA	Microbiologics	Bucată=Ansa/disc. Ambalaj=cutie/flacon cu minim 2 buc, maxim 10 buc.	Conform cerințelor	ISO, DoC
Tulpini de referință Campylobacter jejuni ATCC 33291	0481P	SUA	Microbiologics	Bucată=Ansa/disc. Ambalaj=cutie/flacon cu minim 2 buc, maxim 10 buc.	Conform cerințelor	ISO, DoC
Tulpini de referință Klebsiella pneumoniae ATCC 700603	0784P	SUA	Microbiologics	Bucată=Ansa/disc. Ambalaj=cutie/flacon cu minim 2 buc, maxim 10 buc.	Conform cerințelor	ISO, DoC
Tulpini de referință Streptococcus pneumoniae ATCC 49619	0947P	SUA	Microbiologics	Bucată=Ansa/disc. Ambalaj=cutie/flacon cu minim 2 buc, maxim 10 buc.	Conform cerințelor	ISO, DoC
Tulpini de referință Streptococcus pyogenes ATCC 19615	0385P	SUA	Microbiologics	Bucată=Ansa/disc. Ambalaj=cutie/flacon cu minim 2 buc, maxim 10 buc.	Conform cerințelor	ISO, DoC
Tulpini de referință Enterococcus faecalis ATCC 19433	0367P	SUA	Microbiologics	Bucată=Ansa/disc. Ambalaj=cutie/flacon cu minim 2 buc, maxim 10 buc.	Conform cerințelor	ISO, DoC
Tulpini de referință Haemophilus influenzae ATCC 49766	0919P	SUA	Microbiologics	Bucată=Ansa/disc. Ambalaj=cutie/flacon cu minim 2 buc, maxim 10 buc.	Conform cerințelor	ISO, DoC

Tulpini de referință <i>Candida tropicalis</i> ATCC 750	0847K	SUA	Microbiologics	Bucată=Ansa/disc. Ambalaj=cutie/flacon cu minim 2 buc, maxim 10 buc.	Conform cerințelor	ISO, DoC
Tulpini de referință <i>Candida glabrata</i> ATCC 15126	0737P	SUA	Microbiologics	Bucată=Ansa/disc. Ambalaj=cutie/flacon cu minim 2 buc, maxim 10 buc.	Conform cerințelor	ISO, DoC
Tulpini de referință <i>Salmonella abony</i> NCTC 6017	0890K	SUA	Microbiologics	Bucată=Ansa/disc. Ambalaj=cutie/flacon cu minim 2 buc, maxim 10 buc.	Conform cerințelor	ISO, DoC
Tulpini de referință <i>Salmonella Typhimurium</i> ATCC 14028	0363P	SUA	Microbiologics	Bucată=Ansa/disc. Ambalaj=cutie/flacon cu minim 2 buc, maxim 10 buc.	Conform cerințelor	ISO, DoC
Tulpini de referință <i>Shigella sonnei</i> tulpina ATCC 25931	0303K	SUA	Microbiologics	Bucată=Ansa/disc. Ambalaj=cutie/flacon cu minim 2 buc, maxim 10 buc.	Conform cerințelor	ISO, DoC
Tulpini de referință <i>Pseudomonas aeruginosa</i> ATCC 27853	0353P	SUA	Microbiologics	Bucată=Ansa/disc. Ambalaj=cutie/flacon cu minim 2 buc, maxim 10 buc.	Conform cerințelor	ISO, DoC
Tulpini de referință <i>Aspergillus brasiliensis</i> ATCC 16404	0392P	SUA	Microbiologics	Bucată=Ansa/disc. Ambalaj=cutie/flacon cu minim 2 buc, maxim 10 buc.	Conform cerințelor	ISO, DoC
Tulpini de referință <i>Enterococcus faecium</i> ATCC 6057	01052P	SUA	Microbiologics	Bucată=Ansa/disc. Ambalaj=cutie/flacon cu minim 2 buc, maxim 10 buc.	Conform cerințelor	ISO, DoC
Tulpini de referință <i>Enterococcus hirae</i> ATCC 10541	0678P	SUA	Microbiologics	Bucată=Ansa/disc. Ambalaj=cutie/flacon cu minim 2 buc, maxim 10 buc.	Conform cerințelor	ISO, DoC
Tulpini de referință <i>Pedococcus pentosaceus</i> ATCC 33316	01075P	SUA	Microbiologics	Bucată=Ansa/disc. Ambalaj=cutie/flacon cu minim 2 buc, maxim 10 buc.	Conform cerințelor	ISO, DoC
<i>Campylobacter jejuni</i> ATCC 33560	0111P	SUA	Microbiologics	Bucată=Ansa/disc. Ambalaj=cutie/flacon cu minim 2 buc, maxim 10 buc.	Conform cerințelor	ISO, DoC
<i>Haemophilus influenzae</i> ATCC 4927	0647P	SUA	Microbiologics	Bucată=Ansa/disc. Ambalaj=cutie/flacon cu minim 2 buc, maxim 10 buc.	Conform cerințelor	ISO, DoC

Semnat: _____ Numele, Prenumele: Sergiu RATA În calitate de: Director General
Ofertantul: S.C. Imunotehnomed S.R.L. Adresa: Str. Gheorghe Asachi 42, MD-2028, Chisinau, Moldova