

## Specificații Tehnice

Numărul procedurii de achiziție: Achiziție de valoare mică nr. ocds-b3wdp1-MD-1644560047728 din 01.03.2022						
Obiectul de achiziție: Reactivi chimici, medii nutritive, veselă chimică și accesorii pentru efectuarea investigațiilor de laborator (pentru Laboratorul stația Nistru și Laboratorul central apă potabilă)						
Denumirea bunurilor	Denumirea modelului bunului	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
<b>Lot.38</b> Kovac,s reagent strips	DD019	India	HiMedia	Kovac,s reagent strips Confirmarea Escherichia coli (producerea indol); flacon-25 stips	Kovac,s reagent strips Confirmarea Escherichia coli (producerea indol); flacon-25 stips. Specificația Tehnică de la producător se anexează.	Certificat CE; Declarația de Conformitate CE; Certificat ISO; WHO GMP
<b>Lot.39</b> Oxidase discs	DD018	India	HiMedia	Oxidase discs Confirmarea Bacteriilor coliforme și Escherichia coli; flacon-50 discs	Oxidase discs Confirmarea Bacteriilor coliforme și Escherichia coli; flacon-50 discs. Specificația Tehnică de la producător se anexează.	Certificat CE; Declarația de Conformitate CE; Certificat ISO; WHO GMP
<b>Lot.40</b> Slanetz Bartley medium	M612I-500G	India	HiMedia	Slanetz Bartley medium Mediu nutritiv recomandat pentru determinarea enterococilor în probe de apă/produse alimentare. Ambalaj-0,5kg. (Producător: HIMEDIA sau OXOID)	Slanetz Bartley medium Mediu nutritiv recomandat pentru determinarea enterococilor în probe de apă/produse alimentare. Ambalaj-0,5kg. (Producător: HIMEDIA). Specificația Tehnică de la producător se anexează.	Certificat CE; Declarația de Conformitate CE; Certificat ISO; WHO GMP
<b>Lot.41</b> Sulfite fier agar (Iron sulfite agar)	M1852I	India	HiMedia	Sulfite fier agar (Iron sulfite agar) Mediu nutritiv recomandat pentru determinarea clostridia sulfite-reducătoare în probe de apă. Ambalaj-0,5kg (Producător: HIMEDIA sau OXOID)	Sulfite fier agar (Iron sulfite agar) Mediu nutritiv recomandat pentru determinarea clostridia sulfite-reducătoare în probe de apă. Ambalaj-0,5kg (Producător: HIMEDIA). Specificația Tehnică de la producător se anexează.	Certificat CE; Declarația de Conformitate CE; Certificat ISO; WHO GMP
<b>Lot.42</b> Yeast extract agar	M456I	India	HiMedia	Yeast extract agar Mediu nutritiv recomandat pentru determinarea numărului de colonii la 22°C și 37°C în probe de apă/produse alimentare. Ambalaj-0,5kg (Producător: HIMEDIA sau OXOID)	Yeast extract agar Mediu nutritiv recomandat pentru determinarea numărului de colonii la 22°C și 37°C în probe de apă/produse alimentare. Ambalaj-0,5kg (Producător: HIMEDIA). Specificația Tehnică de la producător se anexează.	Certificat CE; Declarația de Conformitate CE; Certificat ISO; WHO GMP
<b>Lot.43</b> Water Plate Count agar	M091	India	HiMedia	Water Plate Count agar Mediu nutritiv recomandat pentru determinarea numărului de colonii la 22°C și 37°C în probe de apă/produse alimentare. Ambalaj-0,5kg (Producător: HIMEDIA sau OXOID)	Water Plate Count agar Mediu nutritiv recomandat pentru determinarea numărului de colonii la 22°C și 37°C în probe de apă/produse alimentare. Ambalaj-0,5kg (Producător: HIMEDIA). Specificația Tehnică de la producător se anexează.	Certificat CE; Declarația de Conformitate CE; Certificat ISO; WHO GMP

Semnat: \_\_\_\_\_ Numele, prenumele: Goreacii Vitalie. În calitate de: Administrator

Ofertantul: SRL Sanmedico Adresa: Mun Chișinău, str. A.Corobceanu 7A, ap.9