

SPECIFICAȚII TEHNICE

Numărul licitației: ocds-b3wdp1-MD-1667229799803	Data: 11.11.2022
Denumirea licitației: Achiziționarea standarde analitice, produse chimice și consumabile pentru determinarea reziduurilor de uz veterinar în produse alimentare de origine animală	Pagina 1 din 3

Nr. Lot	Denumirea bunurilor și specificația tehnică deplină solicitată	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
2	LOT 2 Acid percloric	30755-1L	Germania	Sigma Aldrich	Ambalaj original, puritate ≥ 99,5 %	Perchloric acid puriss. p.a., ACS reagent, reag. ISO, reag. Ph. Eur., 70.0-72.0%	
3	LOT 3 Acetat de sodiu trihidrat	SOAC-03P-1K0	Spania	LabBox	Ambalaj original, puritate ≥ 99,5 %	SODIUM ACETATE TRIHYDRATE EPR; 98%	
5	LOT 5 STEARIC ACID for synthesis (MRC grasime) certify trasabil	8006730500	Germania	Sigma Aldrich	Ambalaj original puritate ≥ 99,9 cu certificat trasabil	Stearic acid for synthesis, Merck	
6	LOT 6 Potassium dichromate 99,9 cu certificat trasabil	1024030080	Germania	Sigma Aldrich	Ambalaj original puritate ≥ 99,9 cu certificat trasabil	Potassium dichromate volumetric standard, secondary reference material for redox titration, traceable to NIST SRM Certipur® Reag. USP, Merck	
7	LOT 7 Propilen glicol	340,2	Germania	KR	Ambalaj original, puritate ≥ 99,5 %	1,2-Propanediol min. 99.5 %, for synthesis, Roth	
9	LOT 9 Sulfat de zinc heptahidrat ZnSO ₄ x 7 H ₂ O	123-1KG	Germania	Chemsolute	Ambalaj original puritate ≥ 99,5 %	ZINC SULFATE HEPTAHYDRATE EPR; 99.0 – 100.5%	
10	LOT 10 Sulfat de sodiu anhidru	13464-1KG	Germania	Honeywell	Ambalaj original puritate ≥ 99,5 %	Sodium sulfate, puriss., meets analytical specification of BP, Ph. Eur., USP, anhydrous, 99.0-100.5% (calc. to the dried substance), Honeywell	
12	Lot 12 Alcool izoamilic	AMYL-00A-1K0	Spania	LabBox	Ambalaj original puritate ≥ 99,5 %	ISO-AMYL ALCOHOL (3-METHYL-1-BUTANOL) AGR ACC. GERBER; ≥ 99%	
13	LOT 13 Acetat de zinc	105-1KG	Germania	Chemsolute	Ambalaj original puritate ≥ 99,5 %	Zinc acetate dihydrate p. a. (min. 99.5 %), CHEMSOLUTE®	

15	LOT 15 Iodura de potasiu	03124-1KG	Germania	Honeywell	Ambalaj original puritate \geq 99,8 %	Potassium iodide, puriss., meets analytical specification of Ph. Eur. BP, USP, 99.0-100.5% (calc. to the dried substance), Honeywell
16	LOT 16 Rosu de Congo	CONG-R0D-025	Spania	LabBox	Ambalaj original puritate \geq 99,5 %	CONGO RED (C.I. 22120) IND, PH. EUR.;
20	LOT 20 Kaliu natriu tartrat	1683-1KG	Germania	Chemsolute	Ambalaj original puritate \geq 99,5 %	Potassium sodium tartrate tetrahydrate p. a, ACS, ISO, Ph. Eur. (min. 99.5 %), CHEMSOLUTE®
21	LOT 21 Dozator (Pipette Controller)	EASY-P60-001 EASY-FIL-005 EASY-BAT-002	Spania	LabBox	Pentru pipete din sticla si plastic de la 0,1 la 100 ml. Viteza de distribuire: 50 ml in mai putin de 10 secunde. Temperatura de functionare și încărcare: +10 °C până la +35 °C. Aproximativ opt ore de dozare continuă (cu pipetă de 10 ml) fără reîncărcare. Controlul contaminării - filtru cu membrană înlocuibil pentru a minimiza riscul de contaminare. Setarea vitezei - reglarea vitezei de pipetare pe vâscozitatea probei cu 3 viteze selectabile. Conul pipetei autoclavabil (120°C / 15 min). UV rezistentă. Bateria inclusă: Baterie nichel metal hidrură 2,4 V / 700 mAh. Fiecare dozator de pipetă trebuie să fie însoțit de baterie nichel-hidrură metalică, 2 capace pentru baterii, suport de perete, încărcător dispozitiv (100 - 240 V; 50/60 Hz) și 2 filtre cu membrană sterile de rezervă de 0,2 μ m	DISPOZITIV ELECTRONIC DE UMLERE CU PIPETĂ EASY 60+ Pentru umplerea și livrarea lichidelor ușoare, sigure și eficiente. Viteza de distribuire: 50 ml in mai puțin de 10 secunde. Aproximativ opt ore de dozare continuă (cu pipetă de 10 ml) fără reîncărcare. Un filtru interior PTFE de 0,45 μ m sau 0,2 μ m și o supapă de siguranță împiedică orice intrare de lichid în dispozitiv. Conul care fixează pipetele este autoclavabil până la 121 °C. Poate fi folosit cu pipete din sticla sau plastic de la 0,1 la 200 ml. Ușor de utilizat, ergonomic și control cu o singură mână. Fiecare dozator de pipetă va fi însoțit de 2 baterie nichel-hidrură metalică de rezervă, suport de perete, încărcător dispozitiv (100 - 240 V; 50/60 Hz), 1 filtru PTFE de 0,45 μ m și 5 filtre cu membrană de 0,2 μ m de rezervă.
22	LOT 22 Cinoxacin	675858-100MG	Germania	HPC	Puritatea \geq 98.0% Ambalaj original certificate de calitate trasabil la SI	Cinoxacin, ISO 9001, ISO 17034, HPC Standards
23	LOT 23 Fleroxacin	674920-100MG	Germania	HPC	Puritatea \geq 98.0% Ambalaj original certificate de calitate trasabil la SI	Fleroxacin, ISO 9001, ISO 17034, HPC Standards
24	LOT 24 Lomefloxacin	675882-250MG	Germania	HPC	Puritatea \geq 98.0% Ambalaj original certificate de calitate trasabil la SI	Lomefloxacin hydrochloride, ISO 9001, ISO 17034, HPC Standards
25	LOT 25 Sparafloxacin	676993-250MG	Germania	HPC	Puritatea \geq 98.0% Ambalaj original certificate de calitate trasabil la SI	Sparfloxacin, ISO 9001, ISO 17034, HPC Standards
27	LOT 27 Gamitromicina	R1134-25MG	Germania	Honeywell	Puritatea \geq 98.0% Ambalaj original certificate de calitate trasabil la SI	Gamithromycin, Analytical standard, reference material, Honeywell
28	Lot 28 Neospiramicina	TRC-N390040-10MG	Germania	LGC	Puritatea \geq 98.0% Ambalaj original certificate de calitate trasabil la SI	NEO SPIRAMYCIN I, Toronto Research Chemical
31	LOT 31 Ivemectin	DRE-CA14488000	Germania	LGC	Puritatea \geq 98.0% Ambalaj original certificate de calitate trasabil la SI	Ivermectine, neat, produced according to ISO 17025, Dr. Ehrenstorfer
40	LOT 40 Monensin	46468-100MG	Germania	Sigma Aldrich	Puritatea \geq 98.0% Ambalaj original certificate de calitate trasabil la SI	Monensin sodium salt hydrate VETRANAL®, analytical standard

41	LOT 41 3-Methyl-2-quinoxalinecarboxylic acid (MQCA reziduu marker pu olanquinox)	32862-50MG	Germania	Sigma Aldrich	Puritatea $\geq 98.0\%$ Ambalaj original certificate de calitate trasabil la SI	3-Methyl-2-quinoxalinecarboxylic acid VETRANAL®, analytical standard
42	LOT 42 2-Quinoxaline-Carboxylic Acid (QCA reziduu marker pu carbadox)	677604-100MG	Germania	HPC	Puritatea $\geq 98.0\%$ Ambalaj original certificate de calitate trasabil la SI	2-Quinoxalinecarboxylic acid, ISO 9001, ISO 17034, HPC Standards
43	LOT 43 Quinoxaline-2-Carboxylic Acid d4 (QCA d4)	R1472-10MG	Germania	Honeywell	Puritatea $\geq 98.0\%$ Ambalaj original certificate de calitate trasabil la SI	Quinoxaline-2-carboxylic acid-d , Analytical standard, reference material, Honeywell
47	Lot 47 Iodura de potasiu	30315-250G	Germania	Honeywell	Puritatea $\geq 99.5\%$ Ambalaj original certificate de calitate trasabil la SI	Potassium iodide, puriss. p.a., Reag. ISO, Reag. Ph. Eur., $\geq 99.5\%$, Honeywell
48	LOT 48 Acetonitrile with 0.1% (v/v) Formic acid	1000292500	Germania	Sigma Aldrich	hypergrade for LC-MS, Ambalaj original, certificate de calitate trasabil la SI	Acetonitrile hypergrade for LC-MS LiChrosolv®
49	LOT 49 Tert-butyl-methyl ether	20256-2.5L	Germania	Honeywell	Ambalaj original puritatea $\geq 99.0\%$	tert-Butyl methyl ether, puriss. p.a., $\geq 99.5\%$ (GC), Honeywell
50	LOT 50 Trizma base	T1503-500G	Germania	Sigma Aldrich	Puritatea $\geq 99.7\%$ Ambalaj original certificate de calitate trasabil la SI	Trizma® base Primary Standard and Buffer, $\geq 99.9\%$ (titration), crystalline
56	LOT 56 filtre PVDF de 0.45 μm de 13mm	SFPV-145-100	Spania	LabBox	Seringe filters diameter 4mm, membrane: 0.45 μm PVDF, 13mm	Seringe filters diameter 4mm, membrane: 0.45 μm PVDF, 13mm
57	LOT 57 Insertii de sticla 250ul pentru vialuri	SVI2-CBA-100	Spania	LabBox	Insertie pentru vial 250 μl , sticla cu picioare polimerice dimensiunea insertiei 5.6 x 30 mm, 100 buc in set	Insertie pentru vial 250 μl , sticla cu picioare polimerice dimensiunea insertiei 5.6 x 30 mm, 100 buc in set

Valabilitatea ofertei - 30 zile lucratoare

Semnat: _____

Numele, Prenumele: **Pislaru Rodica**

In calitate de: **Administrator**

Oferatntul: **SRL «Biotechlab»**

Adresa: **mun. Chişinău, bd. Decebal, 17/Z-7**