

ANEXO CONVOCATORIA

28/2018

RENGLONES

Renglón	Especificación Técnica	Imagen
1	Alcohol etílico 96° X LT	
2	Acido clorhídrico x lt (SEDRONAR)	
3	Alcohol etílico 96° x lt	
4	Fosfato sódico dibásico x 100g	
5	Hidróxido de sodio x kg (SEDRONAR)	
6	Sodio dihidrógeno fosfato 1-hidrato x100g	
7	Acido sulfúrico x lt (SEDRONAR)	
8	Acido clorhídrico x lt (SEDRONAR)	
9	Acido indolbutírico x 25g	
10	Acido nicotínico x 250g	
11	agar bacteriológico x 500g	
12	agar bilis esculina	
13	Agar cetrimide x 100g	
14	agar citrato de Simons x 100g	
15	Agar EMB x 100g	
16	agar papa glucosado (PDA) x 500g	
17	agar para clostridium x 100g	
18	Agar PCA x 100g	
19	agar sulfito-hierro x 100g	
20	Agua peptona x 500g	
21	Alcohol etílico absoluto x lt (SEDRONAR)	

Renglón	Especificación Técnica	Imagen
22	Amonio hierro (II) sulfato 6-hidrato x 250g	
23	antibiótico oxitetraciclina envase de presentación	
24	Bromuro de sodio x 250g	
25	caldo azida glucosa x 100g	
26	Caldo EC-MUG x 100g	
27	caldo lactosa x 100g	
28	Caldo lauril sulfato triptosa x 100g	
29	caldo Mc Conkey x 100g	
30	caldo nutritivo x 500g	
31	caldo tioglicolato con indicador x 100g	
32	caldo verde brillante bilis al 2% x 100g	
33	cloranfenicol x25g	
34	cloruro de amonio x 250g	
35	Colchicina x 25g	
36	Dextrosa anhidra x kg	
37	Dicromato de potasio x 250g	
38	enzima TAQ polimerasa	
39	extrato de levadura x 500g	
40	Fluoruro de sodio x 250g	
41	Hierro (II) sulfato 7-hidrato x 250g	
42	Hormona zeatina x 5ml	
43	hormona zeatina x 5ml	
44	Iodato de potasio x 250g	
45	kit de glucosa	
46	Kit tinción de GRAM	
47	Lugol x lt	
48	medio agar F x 100g	
49	medio agar P x 100g	

Renglón	Especificación Técnica	Imagen
50	medio Baird Parker agar x 100g	
51	medio caldo nitrato x 100g	
52	medio infusión cerebro corazón (BHI) x 100g	
53	Medio O/F x 100g	
54	medio RM/VP x 100g	
55	medio Saboureau x kg	
56	medio TBX x 100g	
57	medio triptófano x 100g	
58	medio YGC x100g	
59	Nitrato de sodio x 500g	
60	plasma coagulasa de conejo liofilizado c/EDTA x 5ml	
61	reactivo INDOL x lt	
62	Sulfato de manganeso x 500g	
63	tiamina pa x 50g	
64	Tiamina x 50g	
65	Triptona x 500g	
66	AGUA OXIGENADA 200 volúmenes x lt	
67	Aceite de cedro o inmersión 100ml	
68	Acetona x lt (SEDRONAR)	
69	Acido acético glacial x lt (SEDRONAR)	
70	Acido bórico x 500g	
71	Acido clorhídrico x lt (SEDRONAR)	
72	ACIDO FENICO (en escamas/sólido) xkg	
73	Acido sulfosalicílico x 100mg	
74	Acido Urico Uricostat color enzimático x 500	
75	Agar nutritivo x 250g	
76	Agarosa ultrapura x 100g	
77	agua ultarpura libre de DANas y Rnasas x 200ml	

Renglón	Especificación Técnica	Imagen
78	Albúmina Método Colorimétrico x 200 determ	
79	Alcohol etílico 90° x lt	
80	Alcohol etílico 96° x Lt	
81	Alcohol etílico absoluto x lt (SEDRONAR)	
82	Almidón soluble x 250g	
83	AMILOKIT método iodimétrico x 60 det	
84	Antibiótico TRIFEX frascos x 20ml	
85	Antiinflamatorio FLUMEC frascos x 50ml	
86	ATTP KPTT 10 x 2 ml	
87	Azul de metileno x lt	
88	Bilirrubinemia Bilirrubina Directa y Total x 250 det	
89	Bilirrubina solución testigo x 20ml	
90	Bolsa de fardo de lana	
91	Bromuro de Etilio 10mg/ml 10ml	
92	Buffer de calibración pH 4.0 x500ml	
93	Buffer de calibración pH 7.0 x 500ml	
94	C.P.K color	
95	CLORURO DE SODIO xkg	
96	Colorante Giemsa x lt	
97	Colorante Giemsa x lt	
98	Colorante May Grunwald x lt	
99	Corticoide DEXO VET frascos x 100ml	
100	Curabichera en aerosol	
101	Detergente no iónico x 5lts	
102	Enzima Rnasa A (4mg/ml) 1ml	
103	enzima ureasa x 35 ml para Uremia	
104	espasmolítico GASINT frascos x 100ml	
105	Etanol puro grado biología molecular (SEDRONAR)	

Renglón	Especificación Técnica	Imagen
106	Eter x lt	
107	Fenolftaleína solución alcohólica 1 % x 250ml	
108	FORMALDEHÍDO (puro al 40%) x lt	
109	Formaldehído x lt	
110	Formol 40% x lt	
111	Fosfasa Alcalina método optimizado	
112	Fosfatemia método colorimétrico	
113	Gama G. T. Metodo Color x 200 determ.	
114	Gel metil-celulosa x kg para ultrasonido	
115	GELATINA ORO (industrial) x kg	
116	Glicerina x lt	
117	GOT transaminasa color	
118	GPT transaminasa color	
119	Hidróxido de potasio x kg (SEDRONAR)	
120	Hidróxido de sodio x kg (SEDRONAR)	
121	Isopropanol x lt (SEDRONAR)	
122	Kit reactivo colorante GRAM Stain	
123	Lidocaína (2%) frascos x 100ml	
124	Líquido para fijación de preparados microscópicos entre porta y cubreobjetos x lt	
125	Lugol x lt	
126	Marcador de peso molecular 100bp x 250ul	
127	Mil Marker 250ul Marcador de peso molecular de ADN	
128	NITRATO DE POTASIO - Puro Cristal x kg	
129	NITRITO DE SODIO x Kg	
130	Paleta mastitis test califorina (paleta para determinación de mastitis clínicas en ovejas que se encuentran en época de lactación)	
131	Pepsina 1:10000 x 50g	
132	Plata nitrato x 10g	

Renglón	Especificación Técnica	Imagen
133	Potasio bromuro x 100g	
134	Potasio cloruro x 100g	
135	Potasio ioduro x 100g	
136	Proteínas Totales Método del Biuret x 200 determ	
137	Proteinasa K 100mg	
138	Reactivos colesterol Colestat Enzimático x 50 ml	
139	Reactivos de Glucemia método enzimático x W Lab x 50 ml x pack con test	
140	Reactivos de Uremia x 500ml	
141	Reactivos para Calcio Calcio Color x 100ml	
142	Reactivos para Creatinina Método Jaffe Wienner Lab x100ml.	
143	Sodio bicarbonato x 500g	
144	Sodio carbonato x 500g	
145	Sodio fosfato dibásico hidratado x 250g	
146	Sodio fosfato monobásico anhidro x 250g	
147	SULFITO DE AMONIO xkg	
148	Ta polimerasa Go taq x 500U	
149	Taq polimerasa, enzima con sistema proof reading Pfu DNA Pol 100U	
150	Testigo de PT /Alb testigo para PT y Alb x 10 ml	
151	Tiempo de Protrombina 10 unidades x 2ml. (soluplastin o sim)	
152	Tinción eosina-negrosina x envase de presentación	
153	Tiras reactivas para orina x caja 100 unidades	
154	Triglicéridos método GPO/PAP AA 10 x 20ml	
155	Tris base x 500g	
156	tubos p/hemograma con EDTA vol final 2,5 ml	
157	tubos con citrato de Na p/ hemostasia c/ Cit de Na 3,6%	
158	VASELINA SOLIDA x kg	
159	wizard sv gel 50prep x envase de presentación	
160	Xilazine (10%) frascos x 50ml	

Renglón	Especificación Técnica	Imagen
161	Xilol x lt (SEDRONAR)	
162	Alcohol etílico 96°	
163	Alcohol etílico absoluto x lt (SEDRONAR)	
164	Azul de Evans x 10g	
165	Detergente no iónico x 5lts	
166	Enzima Celulosa	
167	Enzima Macerozima	
168	Kit tinción de GRAM	
169	Reactivos para la determinación de grupos sanguíneos ABO	
170	AGUA OXIGENADA 200 volúmenes x lt	
171	Acetona x lt (SEDRONAR)	
172	Ácido clorhídrico x lt (SEDRONAR)	
173	Alcohol etílico 96°	
174	Hidróxido de sodio x kg (SEDRONAR)	