# LOGO MARCA DA EMPRESA NOME COMERCIAL DA EMPRESA CNPJ Nº

Ao Governo do Estado de Roraima Secretaria de Estado da Saúde – SESAU Gerencia Especial de Cotação – GEC

CARIMBO CNPJ Nº	

# MODELO DA PROPOSTA DE PREÇOS

## PROCESSO Nº. 20101.043351/2024.60

Eventual Aquisição de materiais de consumo laboratorial (meios de cultura) para atender o Laboratório Central de Saúde Pública do Estado de Roraima – LACEN-RR.

ITEM	CATMAT	DESCRIÇÃO	UNIDADE DE MEDIDA	QTD ESTIMADA 12 MESES	VALOR UNIT.	VALOR TOTAL
1	346706	MEIO DE CULTURA, TIPO ÁCIDO CAFEICO CRYPTOCOCCUS, APRESENTAÇÃO PÓ COMPLEMENTO: ÁGARACIDO CAFEICO; COMPOSIÇÃO MÍNIMA: SUPLEMENTOS ESPECÍFICOS 0,3 G/L; INIBIDORES ESPECÍFICOS 0,05 G/L; INFUSÃO DE FUBÁ 2,00 G/L; ÁGAR BASE 15,0 G/L. FRASCO COM 500G. VALIDADE MÍNIMA DE 01(UM) ANO A CONTAR DO RECEBIMENTO DEFINITIVO.	FR	06		
2	326286	MEIO DE CULTURA, TIPO ÁGAR BASE COLUMBIA, APRESENTAÇÃO PÓ. COMPLEMENTO: AGAR BASE COLUMBIA, UTILIZADO NA PREPARAÇÃO DE AGAR SANGUE. COMPOSIÇÃO MÍNIMA: PROTEOSA PEPTONA 23,0 G/L; AMIDO SOLUVEL 1,0 G/L; CLORETO DE SÓDIO 5,0 G/L; AGAR 15,0G/L; PH 7,3 +/- 0,2. FRASCO COM 500G. VALIDADE MÍNIMA DE 01(UM) ANO A CONTAR DO RECEBIMENTO DEFINITIVO.	FR	40		
3	38/015	MEIO DE CULTURA, TIPO ÁGAR BACTERIOLÓGICO (ÁGAR - ÁGAR) COMPLEMENTO: ÁGAR BACTERIOLÓGICO (ÁGAR - ÁGAR). FRASCO COM 500G VALIDADE MÍNIMA DE 01(UM) ANO A CONTAR DO RECEBIMENTO DEFINITIVO.	FR	08		

4	326288	MEIO DE CULTURA, TIPO ÁGAR BATATA DEXTROSADO, APRESENTAÇÃO PÓ. COMPLEMENTO: AGAR BATATA DEXTROSADO (POTATO DEXTROSE AGAR). COMPOSIÇÃO MÍNIMA: AMIDO DE BATATA (A PARTIR DE INFUSÃO) 4.0 G/L; DEXTROSE 20.0 G/L; AGAR 15.0 G/L. APROXIMADAMENTE 200 G DE INFUSÃO DE BATATAS. FRASCO COM 500G. VALIDADE MÍNIMA DE 01(UM) ANO A CONTAR DO RECEBIMENTO DEFINITIVO.  MEIO DE CULTURA, TIPO ÁGAR BHI (AGAR	FR	06	
5	326281	INFUSÃO CÉREBRO E CORAÇÃO), APRESENTAÇÃO PÓ. COMPLEMENTO: AGAR BHI. COMPOSIÇÃO MÍNMA: INFUSÃO DE CÉREBRO E CORAÇÃO 17,5 G/L; PEPTONA 10,0 G/L; GLICOSE 2,0 G/L; CLORETO DE SÓDIO 5,0 G/L; FOSFATO DISÓDIO 2,5 G/L ÁGAR 15,0 G/L. FRASCO COM 500 G VALIDADE MÍNIMA DE 01(UM) ANO A CONTAR DO RECEBIMENTO DEFINITIVO.	FR	06	
6	405927	MEIO DE CULTURA., TIPO ÁGAR BILE ESCULINA, ASPECTO FÍSICO PÓ. COMPLEMENTO: AGAR BILE ESCULINA P.A. FRASCO COM 500G. VALIDADE MÍNIMA DE 01(UM) ANO A CONTAR DO RECEBIMENTO DEFINITIVO.	FR	04	
7	326290	MEIO DE CULTURA, TIPO ÁGAR BISMUTO SULFITO, APRESENTAÇÃO PÓ. COMPLEMENTO: AGAR BISMUTO SULFITO (BISMUTH SULPHITEAGAR). FRASCO COM 500G. VALIDADE MÍNIMA DE 01(UM) ANO A CONTAR DO RECEBIMENTO DEFINITIVO.	FR	20	
8	408445	MEIO DE CULTURA., TIPO ÁGAR CARVÃO, ASPECTO FÍSICO PÓ. COMPLEMENTO: AGAR CHARCOAL/AGAR CARVÃO. FRASCO DE 500G. VALIDADE MÍNIMA DE 01(UM) ANO A CONTAR DO RECEBIMENTO DEFINITIVO.	FR	10	
9	326292	MEIO DE CULTURA, TIPO ÁGAR CLED, APRESENTAÇÃO PÓ. COMPLEMENTO: AGAR CLED (CLED MEDIUM) FRASCO COM 500G. VALIDADE MÍNIMA DE 01(UM) ANO A CONTAR DO RECEBIMENTO DEFINITIVO.	FR	40	
10	331039	MEIO DE CULTURA, TIPO MEIO CROMOGÊNICO PARA CANDIDA, APRESENTAÇÃO PÓ. COMPLEMENTO: AGAR CHROMAGAR PARA CANDIDA. FRASCO COM 500G. VALIDADE MÍNIMA DE 01(UM) ANO A CONTAR DO RECEBIMENTO DEFINITIVO.	FR	08	
11	326351	MEIO DE CULTURA, TIPO ÁGAR EMB LEVINE (EOSINA AZUL DE METILENO), APRESENTAÇÃO PÓ.  COMPLEMENTO: AGAR EOSINA AZUL DE METILENO – EMB LEVINE (EOSIN METHYLENE BLUE AGAR LEVINE):  COMPOSIÇÃO MÍNIMA: GELATINA DE DIGESTÃO PANCREÁTICA 10.0 G/L; LACTOSE 10.0 G/L; FOSFATO DIPOTÁSSICO 2.0G/L; EOSINA Y 0.4 G/L; AZUL DE METILENO. 65.0 MG/L; AGAR 15.0 G/L FRASCO COM 500G.  VALIDADE MÍNIMA DE 01(UM) ANO A CONTAR DO	FR	06	

		RECEBIMENTO DEFINITIVO.			
		MEIO DE CULTURA, TIPO ÁGAR FUBÁ, APRESENTAÇÃO PÓ.			
		COMPLEMENTO: AGAR FARINHA DE MILHO/ FUBÁ (CORN MEAL AGAR)			
12	329440	COMPOSIÇÃO MÍNIMA:EXTRATO DE FARINHA DE MILHO 2.0 G/L; AGAR15.0 G/L. A PARTIR DE INFUSÃO DE 50 G DE MILHO INTEIRO. FRASCO COM 500G.	FR	06	
		VALIDADE MÍNIMA DE 01(UM) ANO A CONTAR DO RECEBIMENTO DEFINITIVO.			
13	331192	MEIO DE CULTURA, TIPO ÁGAR FENILALANINA, APRESENTAÇÃO PÓ. COMPLEMENTO: AGAR FENILALANINA (PHENYLALANINE AGAR): COMPOSIÇÃO MÍNIMA: DL-FENILALANINA 2.00 G/L; EXTRATO DE LEVEDURA. 3.00 G/L; CLORETO DE SÓDIO 5.00 G/L; FOSFATO DISSÓDICO 1.00 G/L; AGAR 12.0 G/L. FRASCO COM 500G. VALIDADE MÍNIMA DE 01(UM) ANO A CONTAR DO RECEBIMENTO DEFINITIVO.	FR	06	
14	326276	MEIO DE CULTURA, TIPO ÁGAR HECTOEN, APRESENTAÇÃO PÓ. COMPLEMENTO: REAGENTE ANALÍTICO., TIPO LIPOPOLISSACARÍDEO, ASPECTO FÍSICO PÓ LIOFILIZADO, CONCENTRAÇÃO MÍNIMO DE 500.000 EU/MG, APRESENTAÇÃO* DE SALMONELLA ENTERICA SEROTIPO ENTERITIDIS. AGAR HECTOEN ENTÉRICO (HEKTOEN ENTERIC AGAR): COMPOSIÇÃO MINÍMA: PEPTONA PROTEASE 12.0 G/L; EXTRATO DE LEVEDURA 3.0 G/L; SAIS BILIARES NO. 3 9.0 G/L; LACTOSE 12.0 G/L; SACAROSE 12.0 G/L; SALICINA 2.0 G/L; CLORETO DE SÓDIO 5.0 G/L; TIOSSULFATO DE SÓDIO 5.0 G/L; CITRATO FÉRRICO DE AMÔNIA 1.5 G/L; AGAR 14.0 G/L; AZUL DE BROMOTIMOL 65.0 MG/L; FUCSINA ACIDA. 0.1 G/L. FRASCO COM 500G. VALIDADE MÍNIMA DE 01(UM) ANO A CONTAR DO RECEBIMENTO DEFINITIVO.	FR	10	
15	326814	MEIO DE CULTURA, TIPO ÁGAR LISINA FERRO, APRESENTAÇÃO PÓ. COMPLEMENTO: AGAR LISINA FERRO – L.I.A (LYSINE IRON ÁGAR) COMPOSIÇÃO MÍNIMA:PEPTONA 5.0 G/L; EXTRATO DE LEVEDURA 3.0 G/L; DEXTROSE 1.0 G/L;L-LISINA HCL 10.0 G/L;CITRATO FÉRRICO DE AMÔNIA 0.5 G/L;TIOSSULFATO DE SÓDIO 0.04 G/L;PÚRPURA DE BROMOCRESOL 0.02 G/L; AGAR 15.0 G/L. FRASCO COM 500G. VALIDADE MÍNIMA DE 01(UM) ANO A CONTAR DO RECEBIMENTO DEFINITIVO.	FR	06	
16	326284	MEIO DE CULTURA, TIPO ÁGAR MACCONKEY, APRESENTAÇÃO PÓ. COMPLEMENTO: AGAR MACCONKEY COMPOSIÇÃO MÍNIMA:GELATINA DE DIGESTÃO PANCREÁTICA 17.0 G/L; PEPTONAS (CARNE E CASEÍNA) 3.0 G/L; LACTOSE 10.0 G/L; SAIS BILIARES	FR	40	

		NO.3 1.5 G/L; CLORETO DE SÓDIO 5.0 G/L; AGAR 13.5 G/L; VERMELHO NEUTRO 0.03 G/L; CRISTAL			
		VIOLETA 1.0 G/L, FRASCO COM 500G.  VALIDADE MÍNIMA DE 01(UM) ANO A CONTAR DO			
		RECEBIMENTO DEFINITIVO.			
		MEIO DE CULTURA, TIPO ÁGAR MICOSEL, APRESENTAÇÃO PÓ.			
17	326866	COMPLEMENTO: AGAR MICOSEL COM CLORANFENICOL E CICLOHEXIMIDA COMPOSIÇÃO MÍNIMA: PEPTONA DE SOJA 10,0 G/L; GLICOSE 10,0 G/L; ÁGAR 15,5 G/L; CLORANFENICOL 0,05G/L; CICLOHEXIMIDA 0,4G/L; ÁGUA DESTILADA Q.S.P.; PH FINAL 6,9 ± 0,2. FRASCO COM 500G.	FR	20	
		VALIDADE MÍNIMA DE 01(UM) ANO A CONTAR DO RECEBIMENTO DEFINITIVO.			
18	326282	MEIO DE CULTURA, TIPO ÁGAR MUELLER HINTON, APRESENTAÇÃO PÓ. COMPLEMENTO: ÁGAR MUELLER HINTON (MUELLER HINTON AGAR) COMPOSIÇÃO MÍNIMA: PÓ DE EXTRATO DE CARNE 2.0 G/L; CASEÍNA DE DIGESTÃO ÁCIDA 17.5 G/L; AMIDO 1.5 G/L; AGAR 17.0 G/L. FRASCO COM 500G. VALIDADE MÍNIMA DE 01(UM) ANO A CONTAR DO RECEBIMENTO DEFINITIVO.	FR	30	
19	326297	MEIO DE CULTURA, TIPO ÁGAR SABOURAUD DEXTROSE 4%, APRESENTAÇÃO PÓ. COMPLEMENTO: ÁGAR SABOURAUD DEXTROSE COMPOSIÇÃO MÍNIMA: DIGESTÃO PÉPTICA DE TECIDO ANIMAL 5.0 G/L; CASEÍNA DE DIGESTÃO PANCREÁTICA 5.0 G/L; DEXTROSE 40.0 G/L; AGAR 15.0 G/L. FRASCO COM 500G. VALIDADE MÍNIMA DE 01(UM) ANO A CONTAR DO RECEBIMENTO DEFINITIVO.	FR	20	
		MEIO DE CULTURA, TIPO ÁGAR MANITOL SAL, APRESENTAÇÃO PÓ.			
20	400171	COMPLEMENTO: AGAR SAL MANITOL. FRASCO COM 500G.  VALIDADE MÍNIMA DE 01(UM) ANO A CONTAR DO RECEBIMENTO DEFINITIVO.	FR	20	
21	326277	MEIO DE CULTURA, TIPO ÁGAR SALMONELLA/SHIGELLA, APRESENTAÇÃO PÓ. COMPLEMENTO: ÁGAR SALMONELLA SHIGELLA- SS (SALMONELLA-SHIGELLA AGAR): COMPOSIÇÃO MÍNIMA: EXTRATO DE CARNE 5.0 G/L; PEPTONA PROTEOSE 5.0 G/L; LACTOSE 10.0 G/L; SAIS BILIARES NO.3 8.5 G/L; CITRATO DE SÓDIO 8.5 G/L; TOSSULFATO DE SÓDIO 8.5 G/L; CITRATO FÉRRICO 1.0 G/L; AGAR 13.5 G/L; VERDE BRILHANTE 0.33 MG/L; VERMELHO NEUTRO 25.0 MG/L. FRASCO COM 500 G. VALIDADE MÍNIMA DE 01(UM) ANO A CONTAR DO RECEBIMENTO DEFINITIVO.	FR	20	
22	369849	MEIO DE CULTURA, TIPO ÁGAR NIGER, APRESENTAÇÃO EM PÓ COMPLEMENTO: ÁGAR SEMENTE DE NIGER; COMPOSIÇÃO MÍNIMA: EXTRATO DE SEMENTE DE NIGER 70G; CREATININA 0,78G; DEXTROSE 10G; CLORANFENICOL 0,05G; ÁGAR 20G; FRASCO COM 500G. VALIDADE MÍNIMA DE 01(UM) ANO A CONTAR DO RECEBIMENTO DEFINITIVO.	FR	12	

23	377320	MEIO DE CULTURA, TIPO ÁGAR TCBS, ASPECTO FÍSICO PÓ.  COMPLEMENTO: AGAR TCBS (TCBS AGAR): COMPOSIÇÃO MÍNIMA: EXTRATO DE LEVEDURA 5.0 G/L; PEPTONA PROTEOSE NO. 3. 10.0 G/L; CITRATO DE SÓDIO 10.0 G/L; TIOSSULFATO DE SÓDIO 10.0 G/L; BILE DE BOI 8.0 G/L; SACAROSE 20.0 G/L; CLORETO DE SÓDIO 10.0 G/L; CITRATO FÉRRICO DE AMÔNIA 1.0 G/L; AZUL DE BROMOTIMOL 0.04 G/L; AZUL DE TIMOL 0.04 G/L; AGAR. 15.0 G/L; FRASCO COM 500G.  VALIDADE MÍNIMA DE 01(UM) ANO A CONTAR DO RECEBIMENTO DEFINITIVO.	FR	06	
24	326303	MEIO DE CULTURA, TIPO ÁGAR TSI, APRESENTAÇÃO PÓ. COMPLEMENTO: AGAR TRÍPLICE AÇÚCAR FERRO-T.S.I. (TRIPLE SUGAR IRON AGAR): COMPOSIÇÃO MÍNIMA: EXTRATO DE CARNE 3.0 G/L; EXTRATO DE LEVEDURA 3.0 G/L; CASEÍNA DE DIGESTÃO PANCREÁTICA 15.0 G/L; PEPTONA PROTEOSE NO. 35.0 G/L; DEXTROSE. 1.0 G/L; LACTOSE 10.0 G/L; SACAROSE 10.0 G/L; SULFATO FERROSO 0.2 G/L; CLORETO DE SÓDIO 5.0 G/L; TIOSSULFATO DE SÓDIO 0.3 G/L; AGAR 12.0 G/L; VERMELHO DE FENOL 24.0 MG/L. FRASCO COM 500 G. VALIDADE MÍNIMA DE 01(UM) ANO A CONTAR DO RECEBIMENTO DEFINITIVO.	FR	08	
25	375655	MEIO DE CULTURA., TIPO ÁGAR TRIPTICASEÍNA DE SOJA, ASPECTO FÍSICO PÓ. COMPLEMENTO: AGAR TRIPTICASE SOJA TSA (SOYABEAN CASEIN DIGEST MEDIUM). FRASCO COM 500 G. VALIDADE MÍNIMA DE 01(UM) ANO A CONTAR DO RECEBIMENTO DEFINITIVO.	FR	40	
26	326304	MEIO DE CULTURA, TIPO ÁGAR XLD, APRESENTAÇÃO PÓ. COMPLEMENTO: AGAR XLD – AGAR XILOSE- LISINA-DESOXICOLATO (XLD AGAR): COMPOSIÇÃO MÍNIMA: XILOSE 3.5 G/L; L-LISINA 5.0 G/L; LACTOSE 7.5 G/L; SACAROSE 7.5 G/L; CLORETO DE SÓDIO 5.0 G/L; EXTRATO DE LEVEDURA 3.0 G/L; VERMELHO FENOL 0.08 G/L; DESOXICOLATO DE SÓDIO 2.5 G/L; CITRATO FÉRRICO DE AMÔNIA 0.8 G/L; TIOSSULFATO DE SÓDIO 6.8 G/L; AGAR 13.5 G/L.FRASCO COM 500G. VALIDADE MÍNIMA DE 01(UM) ANO A CONTAR DO RECEBIMENTO DEFINITIVO.	FR	08	
27	352574	MEIO DE CULTURA, TIPO ÁGAR UREI BASE (CHRISTENSEN) + SOLUÇÃO DE UREI DE 40% COMPLEMENTO: COMPOSIÇÃO MÍNIMA: PEPTONA 1,00 G/L; GLICOSE 1,00G/L; CLORETO DE SÓDIO 5,00 G/L; FOSFATO DISSÓDICO 1,20 G/L; FOSFATO DE POTÁSSIO DIIDROGÊNIO 0,80 G/L; VERMELHO FENOL 0,012 G/L; AGAR 15,00G/L; FRASCO COM 500G VALIDADE MÍNIMA DE 01(UM) ANO A CONTAR DO RECEBIMENTO DEFINITIVO.	FR	08	
28	336715	SOLUÇÃO DE UREI DE 40%. FRASCO COM 5 ML VALIDADE MÍNIMA DE 01(UM) ANO A CONTAR DO RECEBIMENTO DEFINITIVO.	FR	30	

29	326309	MEIO DE CULTURA, TIPO CALDO TETRATIONATO, APRESENTAÇÃO PÓ. COMPLEMENTO: CALDO BASE TETRATIONATO. FRASCO COM 500G. VALIDADE MÍNIMA DE 01(UM) ANO A CONTAR DO RECEBIMENTO DEFINITIVO.	FR	08	
30	422426	MEIO DE CULTURA, MEIO DE CULTURA, TIPO CALDO TSB, APRESENTAÇÃO LÍQUIDO. COMPLEMENTO: TIPO SELETIVO PARA SALMONELLA EM ALIMENTOS, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO, ADITIVOS COMPOSTO DE: PEPTONA CASEÍNA E CARNE, GLICOSE, OUTROS COMPONENTES EXTRATO DE LEVEDURA, TAMPÃO E SAIS. CALDO BASE CASEINA (CALDO CASOY/TSB) COMPOSIÇÃO MÍNIMA G/L: TRIPTONA PEPTONA DE CASEÍNA DIGESTÃO PANCREÁTICA 17,0 G, PEPTONA DE FARINHA DE SOJA 3,0 G, D (+) GLICOSE 2,5 G, CLORETO DE SÓDIO 5,0 G, FOSFATO DE POTÁSSIO BIBÁSICO 2,5 G, PH 7,3 +/- 0,2, FRASCO COM 500G.  VALIDADE MÍNIMA DE 01(UM) ANO A CONTAR DO RECEBIMENTO DEFINITIVO.	FR	08	
31	333119	MEIO DE CULTURA, TIPO MEIO BASE MOELLER, APRESENTAÇÃO PÓ. COMPLEMENTO: CALDO BASE MOELLER OU CALDO DESCARBOXIASE MEIO DIFERENCIAL, DESIDRATADO, PRA ENSAIO BIOQUIMICO E DEMONSTRAÇÃO DA DECARBOXILAÇÃO DOS AMINOACIDOS PELAS BACTERIAIS. COMPOSIÇÃO MÍNIMA: BACTO PEPTONE 5,0 G/L; EXTRATO DE CARNE 5,0 G/L; /DEXTROSE 0,5 G/L; . PURPÚRA DE BROMOCRESOL 0,001 G/L; VERMELHO DE CRESOL 0,005 G/L; PYRIDIXAL 0,005 G/L; . PH: 6,70 +/- 0,1 OU BACTO PEPTONA 5,0 G/L; EXTRATO DE LEVEDURA 3,0 G/L BACTO DEXTROSE 1,0 G/BACTO PURPURA DE BROMOCRESOL 0,016, PH 6,0+/-0,2. FRASCO COM 100 GRAMAS. VALIDADE MÍNIMA DE 01(UM) ANO A CONTAR DO RECEBIMENTO DEFINITIVO.	FR	04	
32	329882	MEIO DE CULTURA, TIPO CALDO BHI, APRESENTAÇÃO PÓ. COMPLEMENTO: CALDO BHI. FRASCO COM 500G. VALIDADE MÍNIMA DE 01(UM) ANO A CONTAR DO RECEBIMENTO DEFINITIVO.	FR	40	
33	328528	MEIO DE CULTURA, TIPO CALDO EC, APRESENTAÇÃO PÓ. COMPLEMENTO: CALDO EC. COMPOSIÇÃO MÍNIMA: PEPTONA 20,0 G/L; LACTOSE 5,0 G/L; BILE BOVINA 1,5 G/L; CLORETO SÓDIO 5,0 G/L; FOSFATO POTÁSSIO BIBÁSICO 4,0 G/L; FOSFATO POTÁSSIO MONOBÁSICO 1,5 G/L. FRASCO COM 500G. VALIDADE MÍNIMA DE 01(UM) ANO A CONTAR DO RECEBIMENTO DEFINITIVO.	FR	08	
34	408984	MEIO DE CULTURA., TIPO CALDO ENRIQUECIMENTO COLIFORMES TOTAIS E E.COLI, ASPECTO FÍSICO PÓ. COMPLEMENTO: CALDO EE (CALDO DE ENRIQUECIMENTO DE ENTEROBACTÉRIAS). FRASCO COM 500G. VALIDADE MÍNIMA DE 01(UM) ANO A CONTAR DO RECEBIMENTO DEFINITIVO.	FR	08	

35	331456	MEIO DE CULTURA, TIPO CALDO LACTOSE, APRESENTAÇÃO PÓ. COMPLEMENTO: CALDO LACTOSADO. FRASCO COM 500G. VALIDADE MÍNIMA DE 01(UM) ANO A CONTAR DO RECEBIMENTO DEFINITIVO.	FR	08	
36	326307	MEIO DE CULTURA, TIPO CALDO LAURIL SULFATO, APRESENTAÇÃO PÓ. COMPLEMENTO: CALDO LAURYL SULFATO DE SÓDIO (TRIPTOSE). COMPOSIÇÃO MÍNIMA: TRIPTONA 20,0 G/L; LACTOSE 5,0G/L; CLORETO DE SÓDIO 5,0G/L; LAURIL SULFATO DE SÓDIO 0,1G/L; FOSFATO DE POTÁSSIO BIBÁSICO 2,7G/L; FOSFATO DE POTÁSSIO MONOBÁSICO 2,75G/L; PH 6,8+/- 0,2. FRASCO COM 500G. VALIDADE MÍNIMA DE 01(UM) ANO A CONTAR DO RECEBIMENTO DEFINITIVO.	FR	10	
37	326280	MEIO DE CULTURA, TIPO CALDO MALONATO, APRESENTAÇÃO PÓ. COMPLEMENTO: CALDO MALONATO. COMPOSIÇÃO MÍNIMA: SULFATO DE AMÔNIA 2,0G/L; FOSFATO DIBÁSICODE POTÁSSIO 0,6G/L; FOSFATO MONOBÁSICO DE POTÁSSIO 0,4G/L; CLORETO DE SÓDIO 2,0G/L; MALONATO DE SÓDIO 3,0G/L; AZUL DE BROMOTIMOL 0,025G/L; PH FINAL: 6,7+/- 0,2. FRASCO COM 500 GRAMAS. VALIDADE MÍNIMA DE 01(UM) ANO A CONTAR DO RECEBIMENTO DEFINITIVO.	FR	06	
38	415707	MEIO DE CULTURA, TIPO CALDO NUTRIENTE, APRESENTAÇÃO PÓ. COMPLEMENTO: CALDO NUTRIENTE. FRASCO COM 500G. VALIDADE MÍNIMA DE 01(UM) ANO A CONTAR DO RECEBIMENTO DEFINITIVO.	FR	06	
39	326366	MEIO DE CULTURA, TIPO CALDO RAPPAPORT- VASSILIADIS, APRESENTAÇÃO PÓ. COMPLEMENTO: CALDO RAPPAPORT VASSILIADIS COM PEPTONA DE SOJA (RVS)PARA ANÁLISE DE SALMONELA, COMPOSIÇÃO MÍNIMA: CLORETO DE MAGNÉSIO HEXAHIDRATADO 13,58 G/L; CLORETO DE SÓDIO 7,2 G/L; FOSFATO DE POTÁSSIO BIBÁSICO 1,26 G/L; PEPTONA DE SOJA OBTIDA POR DIGESTÃO PAPAICA 4,5 G/L; FOSFATO DE POTÁSSIO MONOBÁSICO 0,18 G/L; VERDE MALAQUITA 0,036 G/L; PH 5,2+/-0,2. FRASCO COM 500 G. VALIDADE MÍNIMA DE 01(UM) ANO A CONTAR DO RECEBIMENTO DEFINITIVO.	FR	04	
40	326308	MEIO DE CULTURA, TIPO CALDO SELENITO CISTINA, APRESENTAÇÃO PÓ. COMPLEMENTO: CALDO SELENITO CISTINA (BASE).COM FORMULAÇÃO MÍNIMA PEPTONA 5,0 G/L; LACTOSE 4,0 G/L; BISSELENITO DE SODIO 4,0 G/L; FOSFATO DE SODIO 10,0 G/L; PH 7,1 +/- 0,2. FRASCO COM 500 G. VALIDADE MÍNIMA DE 01(UM) ANO A CONTAR DO RECEBIMENTO DEFINITIVO.	FR	08	
41	331036	MEIO DE CULTURA, TIPO CALDO VERDE BRILHANTE 2%, APRESENTAÇÃO PÓ. COMPLEMENTO: CALDO VERDE BRILHANTE 2%. FRASCO COM 500G. VALIDADE MÍNIMA DE 01(UM) ANO A CONTAR DO RECEBIMENTO DEFINITIVO.	FR	120	

		MEIO DE CULTURA, TIPO MEIO LOWENSTEIN JENSEN, APRESENTAÇÃO PÓ. COMPLEMENTO: MEIO BASE LOWENSTEIN-JENSEN (LOWENSTEIN MEDIUM BASE) COMPOSIÇÃO MÍNIMA POR 600 ML: ASPARAGINA			
		FOSFATO MONOPOTÁSSICO2.4 G			
42	326868	SULFATO DE MAGNÉSIO	FR	40	
		CITRATO DE MAGNÉSIO0.6 G			
		FÉCULA DE BATATA30.0 G			
		VERDE MALAQUITA0.4 G			
		FRASCO COM 500G. VALIDADE MÍNIMA DE 01(UM) ANO A CONTAR DO RECEBIMENTO DEFINITIVO.			
43	393126	MEIO DE CULTURA, TIPO ÁGAR PEPTONA DEXTROSE, APRESENTAÇÃO PÓ. COMPLEMENTO: PEPTONA BACTERIOLÓGICA. FRASCO COM 500G. VALIDADE MÍNIMA DE 01(UM) ANO A CONTAR DO RECEBIMENTO DEFINITIVO.	FR	10	
44	370511	ARGININA, PESO MOLECULAR 174,20, ASPECTO FÍSICO PÓ BRANCO CRISTALINO, FÓRMULA QUÍMICA C6H14N4O2 (L-ARGININA), GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 98%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 74-79-3. COMPLEMENTO: L-ARGININA PA. FRASCO COM 500 G.  VALIDADE MÍNIMA DE 01(UM) ANO A CONTAR DO RECEBIMENTO DEFINITIVO.	FR	04	
45	370555	ORNITINA, ASPECTO FÍSICO PÓ CRISTALINO INCOLOR, FÓRMULA QUÍMICA C5H13N2O2. 2HCL (DICLORETO DE L-ORNITINA), PESO MOLECULAR 205,08, TEOR DE PUREZA MÍNIMA DE 99%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 6211-16-1.  COMPLEMENTO: L- ORNITINA PA. FRASCO COM 100 G.  VALIDADE MÍNIMA DE 01(UM) ANO A CONTAR DO RECEBIMENTO DEFINITIVO.	FR	02	
46	407641	REAGENTE ANALÍTICO, TIPO ONPG-MUG, ASPECTO FÍSICO PÓ. COMPLEMENTO: SUBSTRATO CROMOGÊNICO DEFINIDO ONPG-UG, COM RESULTADOS CONFIRMATIVOS PARA PRESENÇA DE COLIFORMES TOTAIS E E. COLI EM 24 HORAS PELO DESENVOLVIMENTO DE COLORAÇÃO AMARELA E OBSERVAÇÃO DE FLUORESCÊNCIA, SEM NECESSIDADE DA ADIÇÃO DE OUTROS REAGENTES PARA CONFIRMAÇÃO. MÉTODO APROVADO PELO EPA E INCLUÍDO NO STANDARD METHODS FOR EXAMINATION OF WATER AND WASTEWATER. QUANTIDADE DE AMOSTRA: CONTEÚDO	CX	100	

		SUFICIENTE PARA 100 ML CAIXA COM NO MÍNIMO				
		200 UNIDADES.				
		VALIDADE MÍNIMA DE 01(UM) ANO A CONTAR DO				
		RECEBIMENTO DEFINITIVO.				
		HEMOCULTURA ADULTA, MEIO DE CULTURA				
		NUTRITIVO PARA ESPÉCIES PATOGÊNICAS,				
		45ML.				
	395476	COMPLEMENTÇÃO: MEIO DE CULTURA, TIPO:				
47	3934/0	CALDO BHI, ADITIVOS: COM SPS, CO2 E VÁCUO,	UND	15.000		
		COMPONENTES ADICIONAIS: PABA, APLICAÇÃO:				
		PARA HEMOCULTURA ADULTO.				
		VALIDADE MÍNIMA DE 01(UM) ANO A CONTAR DO				
		RECEBIMENTO DEFINITIVO.				
		HEMOCULTURA PEDIÁTRICA, MEIO DE				
		CULTURA NUTRITIVO PARA ESPÉCIES				
		PATOGÊNICAS, 9ML.				
	385371	COMPLEMENTAÇÃO: MEIO DE CULTURA,				
48	3633/1	TIPO:CALDO TSB, ADITIVOS:COM SPS, CO2 E	UND	10.000		
		VÁCUO, APLICAÇÃO:PARA HEMOCULTURA				
		PEDIÁTRICO.				
		VALIDADE MÍNIMA DE 01(UM) ANO A CONTAR DO				
		RECEBIMENTO DEFINITIVO.				
		VALOR TOTAL			R	\$

### VALIDADE DE 180 DIAS.

# Favor mencionar os dados abaixo na proposta:

- a) Dados cadastrais;
- b) Prazo de entrega;
- c) Demais impostos e custos, deverão ser inclusos;
- d) Assinatura, data e endereço;
- e) E-mail e número de telefone (válidos)

 F11.
E-mail:
Telefone:
Local e Data
 ra e Carimbo do Representante Lega

### OBS: RESPONDER PARA O E-MAIL - cotacao.cgplan@saude.rr.gov.br

Telefone: (95) 98404-1642 (também é WhatsApp)

INSTRUÇÃO NORMATIVA Nº 65, DE 7 DE JULHO DE 2021

Art. 5º A pesquisa de preços para fins de determinação do preço estimado em processo licitatório para a aquisição e contratação de serviços em geral será realizada mediante a utilização dos seguintes parâmetros, empregados de forma combinada ou não:

IV - Pesquisa direta com, no mínimo, 3 (três) fornecedores, mediante solicitação formal de cotação, por meio de oficio ou e-mail, desde que seja apresentada justificativa da escolha desses fornecedores e que não tenham sido obtidos os orçamentos com mais de 6 (seis) meses de antecedência da data de divulgação do edital;

### 12. DO LOCAL E HORÁRIO DE ENTREGA:

**12.1** O objeto deverá ser entregue no Almoxarifado do Laboratório Central de Saúde Pública do Estado de Roraima/LACEN-RR, situado na Avenida Brigadeiro Eduardo Gomes, Nº 3.510, Bairro Aeroporto, em Boa Vista–RR, CEP: 69310-005, em dia e horário de expediente (segunda a sexta - 8h00 às 12h00 e das 14h00 às 18h00, horário local), sem ônus de frete para o Estado, e acompanhados das respectivas Notas FISCAIS.

## 13. CONDIÇÕES DE ENTREGA:

- 13.1 O material objeto deste ETP deverá:
- **13.1.1** Ser de primeiro uso, da linha normal de produção, sendo aplicadas todas as normas e exigências da Lei nº 8.078/90 (Código de Defesa do Consumidor) e outras legislações pertinentes;
- 13.1.2 Ser fornecidos em embalagens originais, lacradas e esterilizadas, quando for o caso, contendo a indicação de marca e dados do fabricante, como Razão Social, CNPJ e endereço, trazendo impressa a indicação quantitativa, qualitativa, número de lote, data de fabricação e data de validade e/ ou garantia.
- **13.1.3** Deverão ainda possuir em suas embalagens unitárias, quando for o caso, garantia e/ou validade e demais informações que se façam necessárias para o perfeito manuseio e transporte dos mesmos;
- **13.1.4** Atender rigorosamente os quantitativos e apresentações solicitadas referente ao item 7 (ESPECIFICAÇÃO DO OBJETO E ESTIMATIVA DE QUANTIDADES);
- **13.1.5** A entrega dar-se-á somente acompanhada das respectivas notas fiscais, catálogos, folders e/ou manuais com descritivos em português. Caso sejam apresentados em língua estrangeira, eles deverão ser acompanhados da respectiva tradução, com todas as especificações técnicas do produto em língua portuguesa (Brasil).
- 13.1.6 No ato da entrega será exigido rigorosamente que os objetos do contrato sejam do fabricante e/ou marca registrados na proposta da empresa, quando declarada vencedora do item e/ou lote no certame, bem como que as especificações dos itens sejam as mesmas constantes no certame e, em casos de impossibilidade de entrega do objeto deste, conforme fabricante, marca e/ou especificação ofertada, a empresa deverá solicitar troca, justificando a inviabilidade, com antecedência mínima de 05 (cinco) dias úteis da entrega, visando análise e decisão do requerimento por parte do Setor Competente da Administração com anuência do Gestor da Pasta.

#### 16. PRAZO DE ENTREGA:

**16.1** A empresa vencedora deverá fornecer, o objeto, no prazo máximo de até 30 dias corridos a contar da assinatura do Contrato e/ou recebimento do Empenho.

- **16.1.1** Mediante justificativa da Contratada, parecer técnico da Coordenação e autorização do Ordenador de Despesas, será admitido prorrogação por mais 15 dias após findado o prazo.
- **16.1.2** O ônus do transporte e entrega e descarregamento no endereço indicado no item 12 deste ETP são exclusivamente da **Contratada**;
- **16.1.3** Os prazos que vierem a coincidir em dia que não haja expediente no órgão ou que o expediente tenha sido reduzido, ficam automaticamente prorrogados ao dia útil seguinte.

#### 17. DA GARANTIA E/OU VALIDADE:

- 17.1 O prazo de validade dos itens na hora da entrega não deverá ser inferior a 12 (doze) meses;
- 17.1.1 Será aceito a entrega dos itens com no mínimo 12 (doze) meses de validade, SOMENTE a partir da apresentação de TERMO DE COMPROMISSO DE TROCA DE ITENS DO CONTRATO, no qual a empresa se compromete em trocar os itens que não forem consumidos até que o prazo de validade expire.
- **17.1.2** Os itens deverão apresentar no ato da entrega: lote, data de fabricação e data de validade sem rasuras ou emendas.
- **17.1.3** Os itens que estiverem abaixo do padrão estabelecido na proposta ou que apresentarem qualquer deterioração na qualidade, em razão de quaisquer fatores, ou que apresentem prazo de validade inferior a 12 (doze) meses sem a apresentação do Termo de Compromisso de Troca do item do contrato, poderão ser recusados.