CODIGO QUIMICO	ELEMENTO	UNIDAD DE MEDIDA	TIPO	MIN.	MAX.	PASO (INCREMENTO)
1	ACEITE DE INMERSION	MILILITRO	REACTIVOS QUIMICOS	1	50	1
2	ACETAMIDA (ETANAMIDA; METANO-CARBOXAMIDA;	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	50	1
	AMIDA DEL ACIDO ACETICO) ≥99.0%		DEACTIVOS OLUMBOOS	1	F00	1
3	ACETATO DE ETILO 99.8% - BF.SUNAT ACETATO DE PLOMO BASICO (TRIHIDRATADO DE ACETATO	MILILITRO	REACTIVOS QUIMICOS	1	500	1
4	DE PLOMO II)	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	100	1
5	ACETATO DE ROSANILINA (ROJO DE ANILINA)	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	25	1
6	ACETATO DE SODIO (ETANOATO DE SODIO) ≥99%	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	100	1
7	CLORURO DE ACETILCOLINA	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	10	1
8	ACETONA PA- BF.SUNAT	MILILITRO	REACTIVOS QUIMICOS	1	500	1
9	ACETONA ACS- BF.SUNAT ACETONA HPLC- BF.SUNAT	MILILITRO MILILITRO	REACTIVOS QUIMICOS REACTIVOS QUIMICOS	1	500 500	1 1
11	ACIDO 3 INDOL ACETICO (AIA) P.A	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	10	1
	SALES DE SODIO DE ACIDO 3 INDOLACETICO PARA CULTIVO					
12	CELULAR DE PLANTAS	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	100	1
13	ACIDO BORICO PARA BIOLOGIA MOLECULAR ≥99.5%	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	100	1
14	ACIDO BORICO Q.P	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	100	1
15 16	ACIDO BORICO ACS	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS REACTIVOS QUIMICOS	1	100 100	1
17	ACIDO BORICO ACS ACIDO LACTICO 85%	GRAMO GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	100	1
18	SOLUCION DE ACIDO LACTICO ≥85%	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	100	1
19	ACIDO LACTICO	MILILITRO	REACTIVOS QUIMICOS	1	500	1
20	ACIDO NALIDIXIDICO ≥98%	MILIGRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	20	1
21	SALES DE SODIO DE ACIDO NALIDIXICO	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	100	1
22	ACIDO OXALICO P.A	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	100	1
23	ACIDO PERIODICO PARA ELECTROFORESIS  ACIDO PICRICO P.A	GRAMO GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS REACTIVOS QUIMICOS	1	100 100	1 1
25	ACIDO PROPIONICO P.A	MILILITRO	REACTIVOS QUIMICOS	1	100	1
26	ACIDO PROPIONICO ACS	MILILITRO	REACTIVOS QUIMICOS	1	100	1
27	ACIDO ABSCISICO CULTIVO DE CELULAS VEGETALES	MILIGRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	20	1
28	ACIDO ACETICO GLACIAL P.A	MILILITRO	REACTIVOS QUIMICOS	1	100	1
29	ACIDO ACETICO GLACIAL ACS	MILILITRO	REACTIVOS QUIMICOS	1	100	1
30	ACIDO A-CETOGLUTARICO	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	25	1
31 32	ACIDO CLORHIDRICO P.A- BF.SUNAT ACIDO CLORHIDRICO ACS- BF.SUNAT	MILILITRO MILILITRO	REACTIVOS QUIMICOS REACTIVOS QUIMICOS	1	500 500	1
33	ACIDO FORMICO P.A	MILILITRO	REACTIVOS QUIMICOS	1	1000	1
34	ACIDO FORMICO ACS	MILILITRO	REACTIVOS QUIMICOS	1	200	1
35	L-ACIDO GLUTAMICO	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	50	1
36	ACIDO NITRICO P.A - BF.SUNAT	MILILITRO	REACTIVOS QUIMICOS	1	500	1
37	ACIDO NITRICO ACS - BF.SUNAT	MILILITRO	REACTIVOS QUIMICOS	1	500	1
38	ACIDO PIROGALICO ACIDO SULFURICO P.A - BF.SUNAT	GRAMO MILILITRO	REACTIVOS QUIMICOS REACTIVOS QUIMICOS	1	100 500	1 1
40	ACIDO SULFURICO ACS - BF.SUNAT	MILILITRO	REACTIVOS QUIMICOS	1	500	1
41	ACIDO TANICO ACS	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	100	1
42	ADENINA	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	100	1
43	AGAR AGAR GRANULADO	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	500	1
44	AGAR ANAEROBICO SEGUN BREWER O AGAR PARA	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	500	1
	ANAEROBIOS					
45 46	AGAR BASE BAIRD PARKER AGAR BASE PARA SANGRE	GRAMO GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS REACTIVOS QUIMICOS	1	500 500	1 1
47	AGAR BASE UREA	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	500	1
48	AGAR INFUSION CEREBRO CORAZON (BHI)	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	500	1
49	AGAR BILIS ESCULINA	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	500	1
50	AGAR CETRIMIDE	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	500	1
51 52	AGAR CITRATO DE SIMMONS	GRAMO GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS REACTIVOS QUIMICOS	1	500 500	1 1
53	AGAR CZAPEK (CZA) O AGAR CZAPEK DOX  AGAR DNA O AGAR DNASA	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	500	1
54	AGAR EOSINA AZUL DE METILENO (EMB)	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	500	1
55	AGAR LISINA HIERRO (LIA)	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	500	1
56	AGAR MAC CONKEY	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	500	1
57	AGAR MANITOL SALADO (MSA)	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	500	1
58	AGAR MANN ROGOSA SHARPE	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	500	1
59 60	AGAR MULLER HINTON  AGAR NOBLE	GRAMO GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS REACTIVOS QUIMICOS	1	500 500	1 1
61	AGAR NUTRITIVO	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	500	1
62	AGAR PAPA DEXTROSA	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	500	1
63	AGAR PLATE COUNT	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	500	1
64	AGAR SABOURAUD GLUCOSADO (SDA)	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	500	1
65	AGAR SELECTIVO PARA BACILLUS CEREUS	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	500	1
66	AGAR MOTILIDAD-INDOL-SULFURO DE HIDROGENO (SIM)	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	500	1
67	AGAR SULFITO-POLIMIXINA-SULFADIAZINA (SPS)	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	500	1

		000	DELOTIVOS OLUMBIOS			
68 69	AGAR SALMONELLA SHIGELLA (ASS)	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1 1	500	1
70	AGAR SULFITO DE BISMUTO (ASB)  AGAR TIOSULFATO-CITRATO-BILIS-SACAROSA (TCBS)	GRAMO GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS REACTIVOS QUIMICOS	1	500 500	1
70	AGAR TIOSULFATO-CITRATO-BILIS-SACAROSA (TCBS)  AGAR TRIBUTIRINA	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	500	1
72	AGAR TRIBUTIRINA  AGAR TRIPTICASA SOYA (TSA)	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	500	1
12	AGAN TRIFTICASA SOTA (TSA)	GRAIVIO	REACTIVOS QUIVICOS	1	300	1
73	AGAR TRES AZUCARES HIERRO O TRIPLESUGAR IRON (TSI)	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	500	1
74	AGAR BILIS VERDE BRILLANTE	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	500	1
75	AGAR XILOSA-LISINA-DESOXICOLATO (XLD)	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	500	1
76	AGAROSA TIPO I; BAJA ELECTROENDOSMOSIS	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	500	1
77	AGAROSA TIPO III; ALTA ELECTROENDOSMOSIS	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	50	1
78	AGUA DESTILADA	LITRO	REACTIVOS QUIMICOS	1	10	1
79	AGUA ULTRAPURA O GRADO BIOLOGIA MOLECULAR	LITRO	REACTIVOS QUIMICOS	1	2	1
80	ALCOHOL ACETONA	MILILITRO	REACTIVOS QUIMICOS	1	2000	1
81	ALCOHOL AMILICO 1-PENTANOL	MILILITRO	REACTIVOS QUIMICOS	1	10	1
82	ALCOHOL CORRIENTE O ETANOL DE 96°	LITRO	REACTIVOS QUIMICOS	1	30	1
83	ALCOHOL CORRIENTE O ETANOL 70°	LITRO	REACTIVOS QUIMICOS	1	30	1
84	ALCOHOL ETILICO ABSOLUTO O ETANOL ABSOLUTO	LITRO	REACTIVOS QUIMICOS	1	10	1
85	ALCOHOL ISOAMILICO P.A	LITRO	REACTIVOS QUIMICOS	1	5	1
86	ALCOHOL ISOAMILICO ACS	LITRO	REACTIVOS QUIMICOS	1	5	1
87	ALCOHOL ISOPROPILICO O ISOPROPANOL O 2-PROPANOL	LITRO	REACTIVOS QUIMICOS	1	5	1
67	99.5%	LITEU	NEACTIVOS QUIIVIICOS	1	3	1
88	ALCOHOL METILICO O METANOL 99.8%- BF. PRODUCE	MILILITRO	REACTIVOS QUIMICOS	1	10	1
30	ALCOHOL WILLIEGO O WILLIAMOL 33.0%- BF. PRODUCE	IVIILILITAU	MEACTIVOS QUIIVIICOS		10	
89	ALMIDON SOLUBLE ACS	MILILITRO	REACTIVOS QUIMICOS	1	500	1
90	HIPOXANTINA (AMINOACIDO) ≥99.0%	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	100	1
91	L-ALANINA (AMINOACIDO) ≥99.5%	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	100	1
92	L- ARGININA (AMINOACIDO) ≥99.5%	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	100	1
93	L-LEUCINA (AMINOACIDO) ≥99.5%	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	100	1
94	L-PROLINA (AMINOACIDO) ≥99.5%	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	100	1
95	L-TREONINA (AMINOACIDO) ≥99.5%	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	100	1
96	L-VALINA (AMINOACIDO) ≥99.5%	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	100	1
97	L-SERINE (AMINOACIDO) ≥99.5%	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	100	1
98 99	L-FENILALANINA (AMINOACIDO) ≥99.5%	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	100 100	1
100	L-ASPARAGINA (AMINOACIDO)	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS REACTIVOS QUIMICOS	1	100	1
101	L-HISTIDINA (AMINOACIDO) ≥99.5% L-GLICINA (AMINOACIDO) ≥99.5%	GRAMO GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	100	1
101	D-ALANINA (AMINOACIDO) ≥99.5%	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	100	1
102	D-ARGININA (AMINOACIDO) ≥99.5%	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	100	1
104	D-LEUCINA (AMINOACIDO) ≥99.5%	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	100	1
105	D-TREONINA (AMINOACIDO) ≥99.5%	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	100	1
106	D-VALINA (AMINOACIDO) ≥99.5%	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	100	1
107	D-SERINE (AMINOACIDO) ≥99.5%	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	100	1
108	D-ASPARAGINA (AMINOACIDO)	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	100	1
109	D-FENILALANINA (AMINOACIDO) ≥99.5%	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	100	1
110	D-GLICINA (AMINOACIDO) ≥99.5%	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	100	1
111	D-PROLINA (AMINOACIDO) ≥99.5%	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	100	1
112	DL-ALANINA (AMINOACIDO) ≥99.5%	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	100	1
113	DL- ARGININA (AMINOACIDO) ≥99.5%	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	100	1
114	DL-LEUCINA (AMINOACIDO) ≥99.5%	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	100	1
115	DL-TREONINA (AMINOACIDO) ≥99.5%	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	100	1
116	DL-VALINA (AMINOACIDO) ≥99.5%	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	100	1
117	DL-SERINE (AMINOACIDO) ≥99.5%	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	100	1
118	DL-FENILALANINA (AMINOACIDO) ≥99.5%	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	100	1
119	DL-ASPARAGINA (AMINOACIDO)	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	100	1
120	DL-HISTIDINA (AMINOACIDO) ≥99.5%	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	100	1
121	DL-GLICINA (AMINOACIDO) ≥99.5%	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	100	1
122	DL-PROLINA (AMINOACIDO) ≥99.5%	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	100	1
123	D(-)-A-AMINOBENCILPENICILINA (SAL DE SODIO)	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	100	1
124 125	AMPICILINA	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	10	1
125	ANARANJADO DE METILO ACS	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	100	1
126	ANTIBIOTICO (EN DISCOS DE SENSIBILIDAD) ACIDO	FRASCO X 50	REACTIVOS QUIMICOS	1	2	1
	NALIDIXICO	UNIDADES EPASCO X 50				
127	ANTIBIOTICO (EN DISCOS DE SENSIBILIDAD) AMOXICILINA	FRASCO X 50 UNIDADES	REACTIVOS QUIMICOS	1	2	1
	ANTIBIOTICO (EN DISCOS DE SENSIBILIDAD) AMOXICILINA-					
128	AC. CLAVULANICO	FRASCO X 50 UNIDADES	REACTIVOS QUIMICOS	1	2	1
	AC. CLAVOLAIVICO	FRASCO X 50				
129	ANTIBIOTICO (EN DISCOS DE SENSIBILIDAD) AMPICILINA	UNIDADES	REACTIVOS QUIMICOS	1	2	1
		FRASCO X 50				
130	ANTIBIOTICO (EN DISCOS DE SENSIBILIDAD) CEFTAZIDIMA	UNIDADES	REACTIVOS QUIMICOS	1	2	1
	ANTIBIOTICO (EN DISCOS DE SENSIBILIDAD) CEFTAZIDIMA-	FRASCO X 50	DELOW: : : : : : : : : : : : : : : : : : :		_	_
131	AC. CLAVULANICO	UNIDADES	REACTIVOS QUIMICOS	1	2	1

132	ANTIBIOTICO (EN DISCOS DE SENSIBILIDAD) CEFTRIAXONA	FRASCO X 50 UNIDADES	REACTIVOS QUIMICOS	1	2	1
133	ANTIBIOTICO (EN DISCOS DE SENSIBILIDAD) CEFTRIAXONA- AC. CLAVULANICO	FRASCO X 50 UNIDADES	REACTIVOS QUIMICOS	1	2	1
134	AC. CLAVOLANICO  ANTIBIOTICO (EN DISCOS DE SENSIBILIDAD)  CLORAMFENICOL	FRASCO X 50 UNIDADES	REACTIVOS QUIMICOS	1	2	1
135	ANTIBIOTICO (EN DISCOS DE SENSIBILIDAD) ERITROMICINA	FRASCO X 50 UNIDADES	REACTIVOS QUIMICOS	1	2	1
136	ANTIBIOTICO (EN DISCOS DE SENSIBILIDAD)	FRASCO X 50	REACTIVOS QUIMICOS	1	2	1
137	ESTREPTOMICINA ANTIBIOTICO (EN DISCOS DE SENSIBILIDAD) FURAZOLIDONA	FRASCO X 50	REACTIVOS QUIMICOS	1	2	1
138	ANTIBIOTICO (EN DISCOS DE SENSIBILIDAD) GENTAMICINA	FRASCO X 50	REACTIVOS QUIMICOS	1	2	1
139	ANTIBIOTICO (EN DISCOS DE SENSIBILIDAD) NOVOBIOCINA	UNIDADES FRASCO X 50	REACTIVOS QUIMICOS	1	2	1
140	ANTIBIOTICO (EN DISCOS DE SENSIBILIDAD) OPTOQUINA	UNIDADES FRASCO X 50	REACTIVOS QUIMICOS	1	2	1
141	ANTIBIOTICO (EN DISCOS DE SENSIBILIDAD) PENICILINA	UNIDADES FRASCO X 50	REACTIVOS QUIMICOS	1	2	1
142	· ·	UNIDADES FRASCO X 50		1	2	1
142	ANTIBIOTICO (EN DISCOS DE SENSIBILIDAD) VANCOMICINA  ANTRONA ANTRONA 97%	UNIDADES GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS  REACTIVOS QUIMICOS	1	25	1
			·			
144	D-ARABINOSA	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	10	1
145	L-ARABINOSA	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	10	1
146	ARCILLA EN POLVO	KILO	REACTIVOS QUIMICOS	1	2	1
147	ARSENITO DE SODIO P.A	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	10	1
148	AZIDA DE SODIO ≥99.5%	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	50	1
149	AZUL BRILLANTE DE COOMASSIE G-250	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	25	1
150	AZUL BRILLANTE DE COOMASSIE R-250	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	25	1
151	AZUL DE BROMOTIMOL ACS	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	25	1
152	SOLUCION DE AZUL DE LACTOFENOL	MILILITRO	REACTIVOS QUIMICOS	1	50	1
153	AZUL DE METILENO	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	10	1
154	AZUL DE TOLUIDINA	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	10	1
155	AZUL DE TRIPAN	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	10	1
156	BALSAMO DE CANADA	MILILITRO	REACTIVOS QUIMICOS	1	50	1
157	BICARBONATO DE SODIO ACS	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	1000	1
158	BICARBONATO DE SODIO DIBASICO	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	1000	1
159	BICARBONATO DE SODIO MONO BASICO (BEB)	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	1000	1
160	CLORURO DE MAGNESIO	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	1000	1
161	BIFTALATO DE POTASIO O HIDROGENOFTALATO DE POTASIO	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	100	1
162	BIS ACRILAMIDA O N;N'-METHYLENE BIS ACRYLAMIDE PARA ELETROFORESIS	MILILITRO	REACTIVOS QUIMICOS	1	50	1
163	CALDO AZIDA GLUCOSA	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	500	1
164	CALDO INFUSION CEREBRO-CORAZON O CALDO BHI	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	500	1
165	CALDO VERDE BRILLANTE BILIS LACTOSA O CALDO BRILA	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	500	1
166	CALDO EC O CALDO ESCHEDICHIA COLL	CDAMO	DEACTIVOS OLUMICOS	1	F00	1
166 167	CALDO EC O CALDO ESCHERICHIA COLI	GRAMO GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS REACTIVOS QUIMICOS	1	500 500	1 1
168	CALDO GIOLITTI Y CANTONI (BASE)  CALDO DE ENRIQUECIMIENTO GN (GRAM NEGATIVO)	GRAMO	REACTIVOS QUÍMICOS  REACTIVOS QUÍMICOS	1	1000	1
169	SEGUN HAJNA CALDO LACTOSADO	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	1000	1
170	CALDO LAURIL SULFATO O CALDO LAURIL SULFATO TRIPTOSA	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	250	1
171	CALDO LURIA BERTANI O CALDO LURIA	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	250	1
172	CALDO MRVP O CALDO ROJO DE METILO SEGUN VOGES PROSKAUER	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	250	1
173			DEACTIVES OF HINDICOS	1	200	1
	CALDO NITRATO	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	200	
174	CALDO NITRATO CALDO NUTRITIVO	GRAMO	REACTIVOS QUÍMICOS  REACTIVOS QUÍMICOS	1	250	1
174 175	CALDO NUTRITIVO	GRAMO				
	CALDO NUTRITIVO  CALDO PURPURA DE BROMOCRESOL  CALDO SELENITO F O CALDO DE ENRIQUECIMIENTO		REACTIVOS QUIMICOS	1	250	1
175 176	CALDO NUTRITIVO  CALDO PURPURA DE BROMOCRESOL  CALDO SELENITO F O CALDO DE ENRIQUECIMIENTO  SELENITO-CISTINA	GRAMO GRAMO GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS REACTIVOS QUIMICOS REACTIVOS QUIMICOS	1 1 1	250 250 250	1 1 1
175 176 177	CALDO NUTRITIVO CALDO PURPURA DE BROMOCRESOL CALDO SELENITO F O CALDO DE ENRIQUECIMIENTO SELENITO-CISTINA CALDO TETRATIONATO	GRAMO GRAMO GRAMO GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS REACTIVOS QUIMICOS REACTIVOS QUIMICOS REACTIVOS QUIMICOS	1 1 1	250 250 250 250	1 1 1
175 176 177 178	CALDO NUTRITIVO  CALDO PURPURA DE BROMOCRESOL  CALDO SELENITO F O CALDO DE ENRIQUECIMIENTO  SELENITO-CISTINA  CALDO TETRATIONATO  CALDO TIOGLICOLATO	GRAMO GRAMO GRAMO GRAMO GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS REACTIVOS QUIMICOS REACTIVOS QUIMICOS REACTIVOS QUIMICOS REACTIVOS QUIMICOS	1 1 1 1 1	250 250 250 250 250 250	1 1 1 1
175 176 177 178 179	CALDO NUTRITIVO  CALDO PURPURA DE BROMOCRESOL  CALDO SELENITO F O CALDO DE ENRIQUECIMIENTO  SELENITO-CISTINA  CALDO TETRATIONATO  CALDO TIOGLICOLATO  CALDO TRIPTICASA SOYA (TSB)	GRAMO GRAMO GRAMO GRAMO GRAMO GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1 1 1 1 1 1	250 250 250 250 250 250 250	1 1 1 1 1 1
175 176 177 178 179 180	CALDO NUTRITIVO  CALDO PURPURA DE BROMOCRESOL  CALDO SELENITO F O CALDO DE ENRIQUECIMIENTO  SELENITO-CISTINA  CALDO TETRATIONATO  CALDO TIOGLICOLATO  CALDO TRIPTICASA SOYA (TSB)  CALDO TRIPTOSA FOSFATO	GRAMO GRAMO GRAMO GRAMO GRAMO GRAMO GRAMO GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1 1 1 1 1 1 1	250 250 250 250 250 250 250 250	1 1 1 1 1 1 1
175 176 177 178 179 180 181	CALDO NUTRITIVO  CALDO PURPURA DE BROMOCRESOL  CALDO SELENITO F O CALDO DE ENRIQUECIMIENTO  SELENITO-CISTINA  CALDO TETRATIONATO  CALDO TIOGLICOLATO  CALDO TRIPTICASA SOYA (TSB)  CALDO TRIPTOSA FOSFATO  CARBON ACTIVADO	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1 1 1 1 1 1 1 1	250 250 250 250 250 250 250 250 250 500	1 1 1 1 1 1 1 1
175 176 177 178 179 180 181	CALDO NUTRITIVO  CALDO PURPURA DE BROMOCRESOL  CALDO SELENITO F O CALDO DE ENRIQUECIMIENTO  SELENITO-CISTINA  CALDO TETRATIONATO  CALDO TIOGLICOLATO  CALDO TRIPTICASA SOYA (TSB)  CALDO TRIPTOSA FOSFATO  CARBON ACTIVADO  CARBONATO DE SODIO ANHIDRO	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1 1 1 1 1 1 1 1 1	250 250 250 250 250 250 250 250 250 500 250	1 1 1 1 1 1 1 1 1
175 176 177 178 179 180 181 182	CALDO NUTRITIVO  CALDO PURPURA DE BROMOCRESOL  CALDO SELENITO F O CALDO DE ENRIQUECIMIENTO  SELENITO-CISTINA  CALDO TETRATIONATO  CALDO TIOGLICOLATO  CALDO TRIPTICASA SOYA (TSB)  CALDO TRIPTOSA FOSFATO  CARBON ACTIVADO	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1 1 1 1 1 1 1 1	250 250 250 250 250 250 250 250 250 500	1 1 1 1 1 1 1 1
175 176 177 178 179 180 181	CALDO NUTRITIVO  CALDO PURPURA DE BROMOCRESOL  CALDO SELENITO F O CALDO DE ENRIQUECIMIENTO  SELENITO-CISTINA  CALDO TETRATIONATO  CALDO TIOGLICOLATO  CALDO TRIPTICASA SOYA (TSB)  CALDO TRIPTOSA FOSFATO  CARBON ACTIVADO  CARBONATO DE SODIO ANHIDRO	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1 1 1 1 1 1 1 1 1	250 250 250 250 250 250 250 250 250 500 250	1 1 1 1 1 1 1 1 1
175 176 177 178 179 180 181 182	CALDO NUTRITIVO  CALDO PURPURA DE BROMOCRESOL  CALDO SELENITO F O CALDO DE ENRIQUECIMIENTO  SELENITO-CISTINA  CALDO TETRATIONATO  CALDO TIOGLICOLATO  CALDO TRIPTICASA SOYA (TSB)  CALDO TRIPTOSA FOSFATO  CARBON ACTIVADO  CARBONATO DE SODIO ANHIDRO  CARBOXIMETIL CELULOSA	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	250 250 250 250 250 250 250 250 500 250 1000	1 1 1 1 1 1 1 1 1
175 176 177 178 179 180 181 182 183	CALDO NUTRITIVO  CALDO PURPURA DE BROMOCRESOL  CALDO SELENITO F O CALDO DE ENRIQUECIMIENTO  SELENITO-CISTINA  CALDO TETRATIONATO  CALDO TIOGLICOLATO  CALDO TRIPTICASA SOYA (TSB)  CALDO TRIPTOSA FOSFATO  CARBON ACTIVADO  CARBONATO DE SODIO ANHIDRO  CARBOXIMETIL CELULOSA  CARMIN  CASEINA	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	250 250 250 250 250 250 250 250 500 250 1000 5	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
175 176 177 178 179 180 181 182 183 184 185	CALDO NUTRITIVO  CALDO PURPURA DE BROMOCRESOL  CALDO SELENITO F O CALDO DE ENRIQUECIMIENTO  SELENITO-CISTINA  CALDO TETRATIONATO  CALDO TIOGLICOLATO  CALDO TRIPTICASA SOYA (TSB)  CALDO TRIPTOSA FOSFATO  CARBON ACTIVADO  CARBONATO DE SODIO ANHIDRO  CARBOXIMETIL CELULOSA  CARMIN	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	250 250 250 250 250 250 250 250 500 250 1000 5	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1

100	CITRATO DE AMONIO EERRICO	GRAMO	DEACTIVOS OLUMICOS	1 1	500	1
188 189	CITRATO DE AMONIO FERRICO  CITRATO DE SODIO (TDC)	GRAMO GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS REACTIVOS QUIMICOS	1	500	1
190	CLOROFORMO ≥99.5%	MILILITRO	REACTIVOS QUIMICOS	1	250	1
191	CLORURO DE AMONIO - BF.SUNAT	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	500	1
192	CLORURO DE BARIO	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	1000	1
193	CLORURO DE CALCIO ANHIDRO ≥99.9%	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	1000	1
194	CLORURO DE CALCIO DIHIDRATADO ≥99.0%	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	100	1
195	CLORURO DE MAGNESIO ANHIDRO ≥98%	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	100	1
196	CLORURO DE MAGNESIO ANHIDRO	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	100	1
197	CLORURO DE MAGNESIO HEXAHIDRATADO ≥99.0%	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	300	1
198	CLORURO DE POTASIO ≥99.0%	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	300	1
199	CLORURO DE SODIO	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	300	1
200	CLORURO FERRICO ANHIDRO ≥99.99%	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	300	1
201	COLCHICINA ≥95%	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	0.5	2	0.1
202	CREOSOTA	MILILITRO	REACTIVOS QUIMICOS	1	100	1
203	CRISTAL VIOLETA O VIOLETA DE GENCIANA	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	1000	1
204	CROMOMICINA A3	MILIGRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	20	1
205	DAPI; 4';6-DIAMIDINO-2-PHENYLINDOLE DIHYDROCHLORIDE	MILIGRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	20	1
	O DAPI DICLORHIDRATO		DE 1 0771/00 01/11 1/00 0	_	250	
206	DICLOROMETANO ANHIDRO ≥99.8%	MILILITRO	REACTIVOS QUIMICOS	1	250	1
207	DESOXICOLATO DE SODIO ≥98.0%	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	100	1
208	DODECIL SULFATO DE SODIO ≥98.5% (GC)	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	200	1
209	EDTA ANHIDRO	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	100 100	1 1
210	EDTA DISODICO DIHIDRATADO ENTELLAN O ENTELLAN NUEVO	GRAMO MILILITRO	REACTIVOS QUIMICOS REACTIVOS QUIMICOS	1	250	1
211	TAQ DNA POLIMERASA (5U/μL)	UNIDAD	REACTIVOS QUIMICOS	1	250	1
213	EOSINA A (AMARILLENTA) Ο EOSIN YELLOW	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	10	1
214	EOSINA Y	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	1000	1
215	EPINEFRINA 1%	MILILITRO	REACTIVOS QUIMICOS	1	5	1
216	ERITROMICINA PARA CULTIVO CELULAR	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	0.1	2	0.1
217	ETER DE PETROLEO-P.A.	LITRO	REACTIVOS QUIMICOS	1	4	1
218	ETER DIETILICO ABSOLUTO	MILILITRO	REACTIVOS QUIMICOS	1	500	1
219	EXTRACTO DE CARNE GRANULADO	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	100	1
220	EXTRACTO DE LEVADURA GRANULADO	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	100	1
221	EXTRACTO DE MALTA	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	100	1
222	FENILALANINA	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	1000	1
223	FENOL	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	1000	1
224	FENOL CRISTALIZADO / ACIDO FENICO	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	1000	1
225	FENOLFTALEINA	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	100	1
226	FIJADOR DE BOUIN ALCOHOLICO	MILILITRO	REACTIVOS QUIMICOS	1	250	1
227	FORMALDEHIDO	MILILITRO	REACTIVOS QUIMICOS	1	250	1
228	FORMAMIDA ≥99.5%	MILILITRO	REACTIVOS QUIMICOS	1	100	1
229	FORMOL 40%	LITRO	REACTIVOS QUIMICOS	1	10	1
230 231	FOSFATO ACIDO DE POTASIO P.A	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS REACTIVOS QUIMICOS	1	1000 1000	1 1
232	FOSFATO MONOBASICO DE POTASIO (KH2PO4)  FOSFATO DIBASICO DE POTASIO K2HPO4	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	1000	1
233	FOSFATO DIBASICO DE POTASIO REFIPO4  FOSFATO DIBASICO DE SODIO (NA2HPO4)	GRAMO GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	1000	1
234	FOSFATO MONOBASICO DE SODIO (NAH2PO4)	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	1000	1
235	D(-)-FRUCTUOSA	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	100	1
236	FRUCTOSA	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	100	1
237	FUCSINA ACIDA	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	10	1
238	FUCSINA BASICA	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	100	1
239	FURAZOLIDONA	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	100	1
240	D-(+)-GALACTOSA	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	100	1
241	L-(-)-GALACTOSA)	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	100	1
242	GIEMSA	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	100	1
243	GLICERINA O GLICEROL	LITRO	REACTIVOS QUIMICOS	1	5	1
244	GLUCONATO DE POTASIO	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	100	1
245	D-(+)-GLUCOSA O DEXTROSA ANHIDRA Q.P	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	100	1
246	HEMATOXILINA	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	50	1
247	HEPES	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	100	1
248	HEXAMETAFOSFATO DE SODIO (CALGON)	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	100	1
249	HIDRATO DE CLORAL O HIDRATO DE	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	1000	1
250	TRICLOROACETALDEHIDO	GRANAO.	DEVCTIVOS OF INVICOS	1	1000	1
250 251	HIDROQUINONA HIDROVIDO DE RAPIO	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS REACTIVOS QUIMICOS	1	1000 2000	1 1
251	HIDROXIDO DE BARIO HIDROXIDO DE POTASIO	GRAMO GRAMO	REACTIVOS QUÍMICOS	1	1000	1
252	HIDROXIDO DE POTASIO  HIDROXIDO DE SODIO PELLETS	GRAMO	REACTIVOS QUÍMICOS	1	1000	1
254	HIROXIDO DE SODIO PELLETS  HIROXIDO DE SODIO EN GRAGEAS	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	1000	1
255	YODO METALICO / YODO RESUBLIMADO	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	1000	1
256	YODURO DE POTASIO	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	1000	1
257	KITS DE ANALISIS DE AMONIO	KIT	REACTIVOS QUIMICOS	1	2	1
257 258	KITS DE ANALISIS DE AMONIO KITS DE ANALISIS DE NITRATOS	KIT KIT	REACTIVOS QUIMICOS REACTIVOS QUIMICOS	1	2	1

	LACTOCA	CRAMO	DEACTIVOS OLUMICOS	1 1	1000	1
260 261	LACTOSA  LECITINA DE SOYA	GRAMO GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS REACTIVOS QUIMICOS	1	1000 1000	1
262	LIDOCAINA	FRASCO X 50 ML	REACTIVOS QUIMICOS	1	5	1
263	LUGOL	MILILITRO	REACTIVOS QUIMICOS	1	3000	1
264	MALTOSA	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	1000	1
265	MANITOL	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	1000	1
						_
266	MEDIO BASAL OXIDO FERMENTACION O HUGH Y LEIFSON	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	100	1
267	MEDIO ESENCIAL MINIMO EAGLE	MILILITRO	REACTIVOS QUIMICOS	1	100	1
268	2-MERCAPTOETANOL O MERCAPTOETANOL	MILILITRO	REACTIVOS QUIMICOS	1	100	1
269	1-NAFTOL O ALFA-NAFTOL	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	50	1
270	NINHIDRINA	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	5	1
271	NITRATO DE AMONIO Y CERIO (IV)	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	100	1
272	NITRATO DE CALCIO	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	100	1
273	NITRATO DE PLATA	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	100	1
274	NITRATO DE POTASIO	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	100	1
275	ORCEINA	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	5	1
276	ORTO-FENANTROLINA O 1;1 O-FENANTROLINA	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	5	1
277	OXALATO DE AMONIO	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	100	1
278	OXIDO DE MERCURIO (II) ROJO	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	50	1
279	PANCREATINA	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	50	1
280	P-DIMETILAMINO BENZALDEHIDO	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	50	1
281	PARAFINA LIQUIDA / VASELINA LIQUIDA / ACEITE MINERAL	MILILITRO	REACTIVOS QUIMICOS	1	300	1
282	PARAFINA EN PASTILLAS O PARAFINA SOLIDA	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	1000	1
283	PARAPLAST O HISTOPLAST	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	1000	1
284	PEPSINA	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	100	1
285	PEPTONA DE CARNE	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	250	1
286	PEPTONA DE CASEINA	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	250	1
287	PEPTONA DE SOYA O PEPTONA DE HARINA DE SOYA	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	250	1
288	PERMANGANATO DE POTASIO - BF.SUNAT	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	1000	1
289	PIRUVATO DE SODIO	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	1000	1
290	PROPANODIOL	MILILITRO	REACTIVOS QUIMICOS	1	1000	1
291	PROTEINASA K	MILIGRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	20	1
292	PURPURA DE BROMOCRESOL	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	1000	1
293	RAFINOSA	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	1000	1
294	REACTIVO DE BENEDIC	MILILITRO	REACTIVOS QUIMICOS	1	1000	1
295	REACTIVO DE KOVACS PARA INDOL-BF.SUNAT	MILILITRO	REACTIVOS QUIMICOS	1	500	1
296	REACTIVO DE OXIDASA EN TIRAS / BACTIDENT	FRASCO X 50	REACTIVOS QUIMICOS	1	5	1
297	RIBOSA	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	1000	1
298	RNASA	MILILITRO	REACTIVOS QUIMICOS	1	1000	1
299	ROJO DE ALIZARINA	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	1000	1
300	ROJO DE CLOROFENOL	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	1000	1
301	ROJO DE CONGO	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	1000	1
302 303	ROJO DE FENOL	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS REACTIVOS QUIMICOS	1	1000 1000	1
	ROJO DE METILO	GRAMO				
304 305	ROJO NEUTRO ROSA BENGALA	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS REACTIVOS QUIMICOS	1	1000 1000	1 1
306		GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS			
306	SACAROSA SAFRANINA	GRAMO GRAMO	REACTIVOS QUÍMICOS	1	1000 1000	1 1
307	SAFRANINA  SALES BILIARES (HIDROXICOLATO O TAUROCOLATO DE	GNAIVIU	MEMOTIVOS QUIIVIICOS	1	1000	1
308	SODIO)	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	100	1
				_		
309		GRAMO				
309 310	SEPHADEX G-10 PARA BIOLOGIA MOLECULAR	GRAMO GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	100	1
310	SEPHADEX G-10 PARA BIOLOGIA MOLECULAR SEPHADEX G-25 PARA BIOLOGIA MOLECULAR	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS REACTIVOS QUIMICOS	1 1	100 100	1 1
	SEPHADEX G-10 PARA BIOLOGIA MOLECULAR SEPHADEX G-25 PARA BIOLOGIA MOLECULAR SEPHADEX G-50 PARA BIOLOGIA MOLECULAR	GRAMO GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	100	1
310 311	SEPHADEX G-10 PARA BIOLOGIA MOLECULAR SEPHADEX G-25 PARA BIOLOGIA MOLECULAR SEPHADEX G-50 PARA BIOLOGIA MOLECULAR SEPHADEX G-75 PARA BIOLOGIA MOLECULAR	GRAMO GRAMO GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS REACTIVOS QUIMICOS REACTIVOS QUIMICOS	1 1 1	100 100 100 100	1 1 1
310 311 312 313	SEPHADEX G-10 PARA BIOLOGIA MOLECULAR SEPHADEX G-25 PARA BIOLOGIA MOLECULAR SEPHADEX G-50 PARA BIOLOGIA MOLECULAR SEPHADEX G-75 PARA BIOLOGIA MOLECULAR SEPHADEX G-100 PARA BIOLOGIA MOLECULAR	GRAMO GRAMO GRAMO GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS REACTIVOS QUIMICOS REACTIVOS QUIMICOS REACTIVOS QUIMICOS REACTIVOS QUIMICOS	1 1 1 1 1	100 100 100	1 1 1 1
310 311 312	SEPHADEX G-10 PARA BIOLOGIA MOLECULAR SEPHADEX G-25 PARA BIOLOGIA MOLECULAR SEPHADEX G-50 PARA BIOLOGIA MOLECULAR SEPHADEX G-75 PARA BIOLOGIA MOLECULAR SEPHADEX G-100 PARA BIOLOGIA MOLECULAR SEPHADEX G-150 PARA BIOLOGIA MOLECULAR	GRAMO GRAMO GRAMO GRAMO GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS REACTIVOS QUIMICOS REACTIVOS QUIMICOS REACTIVOS QUIMICOS	1 1 1 1	100 100 100 100 100	1 1 1 1 1
310 311 312 313 314 315	SEPHADEX G-10 PARA BIOLOGIA MOLECULAR SEPHADEX G-25 PARA BIOLOGIA MOLECULAR SEPHADEX G-50 PARA BIOLOGIA MOLECULAR SEPHADEX G-75 PARA BIOLOGIA MOLECULAR SEPHADEX G-100 PARA BIOLOGIA MOLECULAR SEPHADEX G-150 PARA BIOLOGIA MOLECULAR SEPHADEX G-200 PARA BIOLOGIA MOLECULAR	GRAMO GRAMO GRAMO GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1 1 1 1 1 1	100 100 100 100 100 100	1 1 1 1 1 1
310 311 312 313 314	SEPHADEX G-10 PARA BIOLOGIA MOLECULAR SEPHADEX G-25 PARA BIOLOGIA MOLECULAR SEPHADEX G-50 PARA BIOLOGIA MOLECULAR SEPHADEX G-75 PARA BIOLOGIA MOLECULAR SEPHADEX G-100 PARA BIOLOGIA MOLECULAR SEPHADEX G-150 PARA BIOLOGIA MOLECULAR SEPHADEX G-200 PARA BIOLOGIA MOLECULAR SILICA GEL 60 CROMATOGRAFIA	GRAMO GRAMO GRAMO GRAMO GRAMO GRAMO GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS REACTIVOS QUIMICOS REACTIVOS QUIMICOS REACTIVOS QUIMICOS REACTIVOS QUIMICOS REACTIVOS QUIMICOS	1 1 1 1 1 1 1	100 100 100 100 100 100 100	1 1 1 1 1 1 1
310 311 312 313 314 315 316	SEPHADEX G-10 PARA BIOLOGIA MOLECULAR SEPHADEX G-25 PARA BIOLOGIA MOLECULAR SEPHADEX G-50 PARA BIOLOGIA MOLECULAR SEPHADEX G-75 PARA BIOLOGIA MOLECULAR SEPHADEX G-100 PARA BIOLOGIA MOLECULAR SEPHADEX G-150 PARA BIOLOGIA MOLECULAR SEPHADEX G-200 PARA BIOLOGIA MOLECULAR	GRAMO GRAMO GRAMO GRAMO GRAMO GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1 1 1 1 1 1 1 1	100 100 100 100 100 100 100 100 1000	1 1 1 1 1 1 1 1
310 311 312 313 314 315 316 317	SEPHADEX G-10 PARA BIOLOGIA MOLECULAR SEPHADEX G-25 PARA BIOLOGIA MOLECULAR SEPHADEX G-50 PARA BIOLOGIA MOLECULAR SEPHADEX G-75 PARA BIOLOGIA MOLECULAR SEPHADEX G-100 PARA BIOLOGIA MOLECULAR SEPHADEX G-150 PARA BIOLOGIA MOLECULAR SEPHADEX G-200 PARA BIOLOGIA MOLECULAR SILICA GEL 60 CROMATOGRAFIA SOLUCION SALINA ESTERIL STANDARD-TRIPTOFANO (PUREZA 99-100%) SIGMA	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1 1 1 1 1 1 1 1 1	100 100 100 100 100 100 100 1000 1000	1 1 1 1 1 1 1 1 1
310 311 312 313 314 315 316 317 318	SEPHADEX G-10 PARA BIOLOGIA MOLECULAR SEPHADEX G-25 PARA BIOLOGIA MOLECULAR SEPHADEX G-50 PARA BIOLOGIA MOLECULAR SEPHADEX G-75 PARA BIOLOGIA MOLECULAR SEPHADEX G-100 PARA BIOLOGIA MOLECULAR SEPHADEX G-150 PARA BIOLOGIA MOLECULAR SEPHADEX G-200 PARA BIOLOGIA MOLECULAR SILICA GEL 60 CROMATOGRAFIA SOLUCION SALINA ESTERIL	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	100 100 100 100 100 100 100 1000 1000	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
310 311 312 313 314 315 316 317 318	SEPHADEX G-10 PARA BIOLOGIA MOLECULAR SEPHADEX G-25 PARA BIOLOGIA MOLECULAR SEPHADEX G-50 PARA BIOLOGIA MOLECULAR SEPHADEX G-75 PARA BIOLOGIA MOLECULAR SEPHADEX G-100 PARA BIOLOGIA MOLECULAR SEPHADEX G-150 PARA BIOLOGIA MOLECULAR SEPHADEX G-200 PARA BIOLOGIA MOLECULAR SILICA GEL 60 CROMATOGRAFIA SOLUCION SALINA ESTERIL STANDARD-TRIPTOFANO (PUREZA 99-100%) SIGMA SUCROSA	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	100 100 100 100 100 100 100 1000 1000	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
310 311 312 313 314 315 316 317 318	SEPHADEX G-10 PARA BIOLOGIA MOLECULAR SEPHADEX G-25 PARA BIOLOGIA MOLECULAR SEPHADEX G-50 PARA BIOLOGIA MOLECULAR SEPHADEX G-75 PARA BIOLOGIA MOLECULAR SEPHADEX G-100 PARA BIOLOGIA MOLECULAR SEPHADEX G-150 PARA BIOLOGIA MOLECULAR SEPHADEX G-200 PARA BIOLOGIA MOLECULAR SILICA GEL 60 CROMATOGRAFIA SOLUCION SALINA ESTERIL STANDARD-TRIPTOFANO (PUREZA 99-100%) SIGMA SUCROSA SUERO DE TERNERA FETAL O SUERO DE BOVINO FETAL	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	100 100 100 100 100 100 100 1000 1000	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
310 311 312 313 314 315 316 317 318 319 320	SEPHADEX G-10 PARA BIOLOGIA MOLECULAR SEPHADEX G-25 PARA BIOLOGIA MOLECULAR SEPHADEX G-50 PARA BIOLOGIA MOLECULAR SEPHADEX G-75 PARA BIOLOGIA MOLECULAR SEPHADEX G-100 PARA BIOLOGIA MOLECULAR SEPHADEX G-150 PARA BIOLOGIA MOLECULAR SEPHADEX G-200 PARA BIOLOGIA MOLECULAR SILICA GEL 60 CROMATOGRAFIA SOLUCION SALINA ESTERIL STANDARD-TRIPTOFANO (PUREZA 99-100%) SIGMA SUCROSA SUERO DE TERNERA FETAL O SUERO DE BOVINO FETAL DECOMPLEMENTADO	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	100 100 100 100 100 100 100 1000 1000	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
310 311 312 313 314 315 316 317 318 319 320	SEPHADEX G-10 PARA BIOLOGIA MOLECULAR SEPHADEX G-25 PARA BIOLOGIA MOLECULAR SEPHADEX G-50 PARA BIOLOGIA MOLECULAR SEPHADEX G-75 PARA BIOLOGIA MOLECULAR SEPHADEX G-100 PARA BIOLOGIA MOLECULAR SEPHADEX G-150 PARA BIOLOGIA MOLECULAR SEPHADEX G-200 PARA BIOLOGIA MOLECULAR SILICA GEL 60 CROMATOGRAFIA SOLUCION SALINA ESTERIL STANDARD-TRIPTOFANO (PUREZA 99-100%) SIGMA SUCROSA SUERO DE TERNERA FETAL O SUERO DE BOVINO FETAL DECOMPLEMENTADO SULFATO DE AMONIO	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	100 100 100 100 100 100 100 1000 1000	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
310 311 312 313 314 315 316 317 318 319 320 321 322	SEPHADEX G-10 PARA BIOLOGIA MOLECULAR SEPHADEX G-25 PARA BIOLOGIA MOLECULAR SEPHADEX G-50 PARA BIOLOGIA MOLECULAR SEPHADEX G-75 PARA BIOLOGIA MOLECULAR SEPHADEX G-100 PARA BIOLOGIA MOLECULAR SEPHADEX G-150 PARA BIOLOGIA MOLECULAR SEPHADEX G-200 PARA BIOLOGIA MOLECULAR SEPHADEX G-200 PARA BIOLOGIA MOLECULAR SILICA GEL 60 CROMATOGRAFIA SOLUCION SALINA ESTERIL STANDARD-TRIPTOFANO (PUREZA 99-100%) SIGMA SUCROSA SUERO DE TERNERA FETAL O SUERO DE BOVINO FETAL DECOMPLEMENTADO SULFATO DE AMONIO SULFATO DE COBRE H2O	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	100 100 100 100 100 100 1000 1000 1000 500 1000	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
310 311 312 313 314 315 316 317 318 319 320 321 322 323	SEPHADEX G-10 PARA BIOLOGIA MOLECULAR SEPHADEX G-25 PARA BIOLOGIA MOLECULAR SEPHADEX G-50 PARA BIOLOGIA MOLECULAR SEPHADEX G-75 PARA BIOLOGIA MOLECULAR SEPHADEX G-100 PARA BIOLOGIA MOLECULAR SEPHADEX G-150 PARA BIOLOGIA MOLECULAR SEPHADEX G-200 PARA BIOLOGIA MOLECULAR SEPHADEX G-200 PARA BIOLOGIA MOLECULAR SILICA GEL 60 CROMATOGRAFIA SOLUCION SALINA ESTERIL STANDARD-TRIPTOFANO (PUREZA 99-100%) SIGMA SUCROSA SUERO DE TERNERA FETAL O SUERO DE BOVINO FETAL DECOMPLEMENTADO SULFATO DE AMONIO SULFATO DE COBRE H2O SULFATO DE COBRE H2O	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	100 100 100 100 100 100 100 1000 1000	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
310 311 312 313 314 315 316 317 318 319 320 321 322 323 324	SEPHADEX G-10 PARA BIOLOGIA MOLECULAR SEPHADEX G-25 PARA BIOLOGIA MOLECULAR SEPHADEX G-50 PARA BIOLOGIA MOLECULAR SEPHADEX G-75 PARA BIOLOGIA MOLECULAR SEPHADEX G-100 PARA BIOLOGIA MOLECULAR SEPHADEX G-100 PARA BIOLOGIA MOLECULAR SEPHADEX G-150 PARA BIOLOGIA MOLECULAR SEPHADEX G-200 PARA BIOLOGIA MOLECULAR SILICA GEL 60 CROMATOGRAFIA SOLUCION SALINA ESTERIL STANDARD-TRIPTOFANO (PUREZA 99-100%) SIGMA SUCROSA SUERO DE TERNERA FETAL O SUERO DE BOVINO FETAL DECOMPLEMENTADO SULFATO DE AMONIO SULFATO DE COBRE H20 SULFATO DE COBRE HEPTAHIDRATADO SULFATO DE COBRE PENTAHIDRATADO	GRAMO MILILITRO GRAMO GRAMO GRAMO GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	100 100 100 100 100 100 100 1000 1000	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
310 311 312 313 314 315 316 317 318 319 320 321 322 323 324 325	SEPHADEX G-10 PARA BIOLOGIA MOLECULAR SEPHADEX G-25 PARA BIOLOGIA MOLECULAR SEPHADEX G-50 PARA BIOLOGIA MOLECULAR SEPHADEX G-75 PARA BIOLOGIA MOLECULAR SEPHADEX G-100 PARA BIOLOGIA MOLECULAR SEPHADEX G-150 PARA BIOLOGIA MOLECULAR SEPHADEX G-150 PARA BIOLOGIA MOLECULAR SEPHADEX G-200 PARA BIOLOGIA MOLECULAR SILICA GEL 60 CROMATOGRAFIA SOLUCION SALINA ESTERIL STANDARD-TRIPTOFANO (PUREZA 99-100%) SIGMA SUCROSA SUERO DE TERNERA FETAL O SUERO DE BOVINO FETAL DECOMPLEMENTADO SULFATO DE AMONIO SULFATO DE COBRE H20 SULFATO DE COBRE HEPTAHIDRATADO SULFATO DE COBRE PENTAHIDRATADO SULFATO DE COBRE PENTAHIDRATADO SULFATO DE COBRE PENTAHIDRATADO	GRAMO MILILITRO GRAMO GRAMO GRAMO GRAMO GRAMO GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	100 100 100 100 100 100 100 1000 1000	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
310 311 312 313 314 315 316 317 318 319 320 321 322 323 324 325 326	SEPHADEX G-10 PARA BIOLOGIA MOLECULAR SEPHADEX G-25 PARA BIOLOGIA MOLECULAR SEPHADEX G-50 PARA BIOLOGIA MOLECULAR SEPHADEX G-75 PARA BIOLOGIA MOLECULAR SEPHADEX G-100 PARA BIOLOGIA MOLECULAR SEPHADEX G-150 PARA BIOLOGIA MOLECULAR SEPHADEX G-200 PARA BIOLOGIA MOLECULAR SEPHADEX G-200 PARA BIOLOGIA MOLECULAR SILICA GEL 60 CROMATOGRAFIA SOLUCION SALINA ESTERIL STANDARD-TRIPTOFANO (PUREZA 99-100%) SIGMA SUCROSA SUERO DE TERNERA FETAL O SUERO DE BOVINO FETAL DECOMPLEMENTADO SULFATO DE AMONIO SULFATO DE COBRE H20 SULFATO DE COBRE H20 SULFATO DE COBRE PENTAHIDRATADO SULFATO DE COBRE PENTAHIDRATADO SULFATO DE HIERRO II P.A. SULFATO DE MAGNESIO	GRAMO MILILITRO GRAMO GRAMO GRAMO GRAMO GRAMO GRAMO GRAMO GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	100 100 100 100 100 100 100 1000 1000	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
310 311 312 313 314 315 316 317 318 319 320 321 322 323 324 325 326 327	SEPHADEX G-10 PARA BIOLOGIA MOLECULAR SEPHADEX G-25 PARA BIOLOGIA MOLECULAR SEPHADEX G-50 PARA BIOLOGIA MOLECULAR SEPHADEX G-50 PARA BIOLOGIA MOLECULAR SEPHADEX G-75 PARA BIOLOGIA MOLECULAR SEPHADEX G-100 PARA BIOLOGIA MOLECULAR SEPHADEX G-150 PARA BIOLOGIA MOLECULAR SEPHADEX G-200 PARA BIOLOGIA MOLECULAR SILICA GEL 60 CROMATOGRAFIA SOLUCION SALINA ESTERIL STANDARD-TRIPTOFANO (PUREZA 99-100%) SIGMA SUCROSA SUCROSA SUERO DE TERNERA FETAL O SUERO DE BOVINO FETAL DECOMPLEMENTADO SULFATO DE COBRE H20 SULFATO DE COBRE H20 SULFATO DE COBRE PENTAHIDRATADO SULFATO DE COBRE PENTAHIDRATADO SULFATO DE HIERRO II P.A. SULFATO DE MAGNESIO SULFATO DE MAGNESIO	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	100 100 100 100 100 100 100 1000 1000	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1

330	SULFATO FERROSO	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	1000	1
331	TELURITO DE POTASIO	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	1000	1
332	TEMED	MILILITRO	REACTIVOS QUIMICOS	1	1000	1
333	TETRAOXIDO DE OSMIO	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	1000	1
334	TIMINA	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	1000	1
335	TIOSULFATO DE SODIO (PENTAHIDRATADO)	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	1000	1
336	TIROXINA	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	1000	1
337	TRIPSINA DIFCO 1:250	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	1000	1
338	TRIPTOFANO	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	1000	1
339	TRIPTONA	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	1000	1
340	TRIS BASE	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	1000	1
341	TRITON	MILILITRO	REACTIVOS QUIMICOS	1	1000	1
342	TWEEN 20	MILILITRO	REACTIVOS QUIMICOS	1	200	1
343	TWEEN 80 O POLISORBATO 80	MILILITRO	REACTIVOS QUIMICOS	1	200	1
344	URACILO PARA CULTIVO CELULAR	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	10	1
345	URACILO	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	100	1
346	VASELINA O VASELINA SOLIDA	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	100	1
347	VERDE DE JANUS O VERDE DE JANUS B	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	10	1
348	VERDE DE MALAQUITA SAL DE OXALATO O VERDE DE MALAQUITA OXALATO	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	10	1
349	VERDE DE METILO	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	10	1
350	VIOLETA DE CRESILO ACETATO (CERTISTAIN)	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	10	1
351	VIOLETA DE GENCIANA	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	1000	1
352	XILOL O XILENO	MILILITRO	REACTIVOS QUIMICOS	1	250	1
353	XILOSA	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	25	1
354	D(+) XILOSA	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	25	1
355	YODO METALICO O YODO SUBLIMADO Q.P	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	50	1
356	YODURO DE POTASIO P.A	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	300	1
553	2-NITROPHENYL B-D-GALACTOPYRANOSIDE > 98% (ENZYMATIC-SIGMA)	GRAMO	REACTIVOS QUIMICOS	1	3	1