LISTADO DE REACTIVOS QUÍMICOS EN PALVEL						
Nº	ELEMENTO	UNIDAD DE MEDIDA	MÍNIMO PEDIDO	MÁXIMO PEDIDO	INTERVALO DE INCREMENTO	
1	Aceite de inmersión	Mililitro	1	50	1	
2	Acetamida	Gramo	1	100	1	
3	Acetato de etilo - BF.SUNAT	Mililitro	1	2000	1	
4	Acetato de plomo	Gramo	1	1000	1	
5	Acetato de sodio	Gramo	1	1000	1	
6 7	Acetilcolina	Gramo	1	200	1	
8	Acetona - BF.SUNAT Ácido 3 indol acético (AIA)	Mililitro Gramo	1 1	2000 1000	1 1	
9	Ácido bórico	Gramo	1	1000	1	
10	Ácido Jáctico	Mililitro	1	100	1	
11	Ácido nalidixidico	Miligramo	1	20	1	
12	Ácido oxalico	Gramo	1	1000	1	
13	Ácido periódico	Gramo	1	1000	1	
14	Ácido pícrico (en polvo)	Gramo	1	1000	1	
15	Ácido propionico	Mililitro	1	1000	1	
16	Ácido acético glacial	Mililitro	1	2000	1	
17	Ácido clorhídrico - BF.SUNAT	Mililitro	1	2000	1	
18	Acido formico	Mililitro	1	2000	1	
19	Ácido nítrico - BF.SUNAT	Mililitro	1	2000	1	
20	Ácido pícrico solucion al 1%	Mililitro	1	1000	1	
21	Ácido pirogálico	Gramo	1	1000	1	
22	Ácido sulfúrico - BF.SUNAT	Mililitro	1	2000	1	
23	Ácido tánico	Gramo	1	1000	1	
24	Adenina	Gramo	1	1000	1	
25	Agar Agar	Gramo	1	2000	1	
26	Agar anaeróbico de brewer	Gramo	1	1000 1000	<u> </u>	
27 28	Agar baird parker Agar base para sangre	Gramo Gramo	1	1000	<u>1</u>	
29	Agar base para sangre  Agar base urea	Gramo	1	1000	1	
30	Agar BHI / agar infusión cerebro corazón	Gramo	1	1000	1	
31	Agar bilis esculina	Gramo	1	1000	1	
32	Agar cetrimide	Gramo	1	1000	1	
33	Agar citrato de simmons	Gramo	1	1000	1	
34	Agar czapek	Gramo	1	1000	1	
35	Agar DNA	Gramo	1	1000	1	
36	Agar EMB / agar eosina azul de metileno	Gramo	1	1000	1	
37	Agar LIA / agar lisina hierro	Gramo	1	1000	1	
38	Agar Mac Conkey	Gramo	1	1000	1	
39	Agar manitol salado	Gramo	1	1000	1	
40	Agar Mann Rogosa Sharpe	Gramo	1	1000	1	
41	Agar Muller Hinton	Gramo	1	1000	1	
42	Agar noble	Gramo	1	1000	1	
43	Agar nutritivo	Gramo	1	1000	1	
44 45	Agar papa dextrosa Agar plate count	Gramo	1 1	1000 1000	1	
45	Agar plate count  Agar sabouraud glucosado	Gramo Gramo	1	1000	1	
47	Agar sabouradu glucosado  Agar selectivo para b. Cereus	Gramo	1	1000	1	
48	Agar Selectivo para b. cereus  Agar SIM	Gramo	1	1000	1	
49	Agar SPS	Gramo	1	1000	1	
50	Agar SS / agar salmonella shigella	Gramo	1	1000	1	
51	Agar sulfito de bismuto	Gramo	1	1000	1	
52	Agar TCBS	Gramo	1	1000	1	
53	Agar tributirina	Gramo	1	1000	1	
54	Agar tripticasa soya o tsa	Gramo	1	1000	1	
55	Agar TSI	Gramo	1	1000	1	
56	Agar VRBA	Gramo	1	1000	1	
57	Agar XLD	Gramo	1	1000	1	
58	Agarosa	Gramo	1	1000	1	
59	Agarosa tipo III (electroforesis adn)	Gramo	1	1000	1	
60	Agua destilada	Litro	1	10	1	
61	Agua ultrapura	Litro	1	10	1	
62	Alcohol acetona	Litro	1	10	1	
63	Alcohol carriente / alcohol etílico 960	Mililitro	1 1	10 30	<u> </u>	
64	Alcohol corriente / alcohol etílico 96o	Litro	1	30	1	

					T .
65	Alcohol etílico 70º	Litro	1	10	1
66	Alcohol etílico absoluto / etanol absoluto	Litro	1	15	1
67	Alcohol isoamilico	Litro	1	10	1
68	Alcohol isopropilico	Litro	1	10	1
		Mililitro	1	10	1
69	Alcohol metílico / metanol absoluto- bf. Produce	Willing	-	10	-
70	Almidón soluble	Mililitro	1	1000	1
71	Aminoácido hipoxantina	Gramo	1	1000	1
72	Aminoácido alanina	Gramo	1	1000	1
73	Aminoácido arginina	Gramo	1	1000	1
74	Aminoácido leucina	Gramo	1	1000	1
75	Aminoácido prolina	Gramo	1	1000	1
76	Aminoácido treonina	Gramo	1	1000	1
77	Aminoácido valina	Gramo	1	1000	1
78	Ampicilina	Gramo	1	1000	1
79	Anaranjado de metilo	Gramo	1	1000	1
79	Antibiótico (en discos de sensibilidad) ácido	Frasco x 50	1	1000	1
90	,		1	4	1
80	nalidíxico	unidades			
		Frasco x 50	1	4	1
81	Antibiótico (en discos de sensibilidad) amoxicilina	unidades			
	Antibiótico (en discos de sensibilidad) amoxicilina-	Frasco x 50	1	4	1
82	ac. Clavulánico	unidades	_	-	-
		Frasco x 50	1	4	1
83	Antibiótico (en discos de sensibilidad) ampicilina	unidades	-	•	-
		Frasco x 50	1	4	1
84	Antibiótico (en discos de sensibilidad) ceftazidima	unidades	1	4	1
	Antibiótico (en discos de sensibilidad) ceftazidima-	Frasco x 50	1	4	1
85	ac. Clavulánico	unidades	1	4	1
		Frasco x 50	_	_	
86	Antibiótico (en discos de sensibilidad) ceftriaxona	unidades	1	4	1
	Antibiótico (en discos de sensibilidad) ceftriaxona-	Frasco x 50			
87	ac. Clavulánico	unidades	1	4	1
	Antibiótico (en discos de sensibilidad)	Frasco x 50			
88	cloramfenicol	unidades	1	4	1
- 55	Antibiótico (en discos de sensibilidad)	Frasco x 50			
89	eritromicina	unidades	1	4	1
85	Antibiótico (en discos de sensibilidad)	Frasco x 50			
90	estreptomicina		1	4	1
90	Antibiótico (en discos de sensibilidad)	unidades			
04	,	Frasco x 50	1	4	1
91	furazolidona	unidades			
	Antibiótico (en discos de sensibilidad)	Frasco x 50	1	4	1
92	gentamicina	unidades			
	Antibiótico (en discos de sensibilidad)	Frasco x 50	1	4	1
93	novobiocina	unidades	_	-	-
		Frasco x 50	1	4	1
94	Antibiótico (en discos de sensibilidad) optoquina	unidades	1	4	1
		Frasco x 50	1	4	1
95	Antibiótico (en discos de sensibilidad) penicilina	unidades	1	4	1
	Antibiótico (en discos de sensibilidad)	Frasco x 50			4
96	vancomicina	unidades	1	4	1
97	Antrona	Gramo	1	1000	1
98	Arabinosa	Gramo	1	1000	1
99	Asparagina	Gramo	1	1000	1
100	Azida de sodio	Gramo	1	1000	1
101	Azul brillante de coomasie	Gramo	1	1000	1
101	Azul de bromotimol		1	1000	1
102		Gramo	1	1000	1
	Azul de lactofenol	Mililitro			
104	Azul de metileno	Gramo	1	1000	1
105	Azul de toluidina	Gramo	1	1000	1
106	Azul de tripan	Gramo	1	1000	1
107	Bálsamo de canada	Mililitro	1	500	1
108	Bicarbonato de sodio	Gramo	1	1000	1
109	Bicarbonato de sodio dibásico	Gramo	1	1000	1
110	Bicarbonato de sodio mono básico	Gramo	1	1000	1
111	BI-Cloruro de magnesio	Gramo	1	1000	1
112	Bis-acrilamida	Mililitro	1	250	1
113	Caldo azida glucosa	Gramo	1	1000	1
114	Caldo BHI / caldo infusión cerebro corazón	Gramo	1	1000	1
	i				

115	г т		I			1
117	115	Caldo brila ó verde brillante	Gramo	1	1000	1
118	116	Caldo EC	Gramo	1	1000	1
119	117	Caldo Giolitti y Cantoni	Gramo	1	1000	1
100	118	Caldo GN (Gram Negativo) según Hajna	Gramo	1	1000	1
120	119	Caldo lactosado	Gramo	1	1000	1
121		Caldo lauril sulfato o lauril triptosa		1	1000	1
122						
123						
124						
125	-					
126	124		Gramo			1
127	125	Caldo púrpura de bromocresol	Gramo	1	1000	1
128	126	Caldo selenito f	Gramo	1	1000	1
129	127	Caldo tetrationato	Gramo	1	1000	1
199	128	Caldo tioglicolato	Gramo	1	1000	1
1310	129	,	Gramo	1	1000	1
131		·				
132						
133						
134						
135	-	Carboximetil celulosa	Gramo			
136	134	Carmin	Gramo			
137	135	Caseina	Gramo	1	1000	1
138	136	Celulasa	Gramo	1	1000	1
138	137	Citrato de amonio férrico	Gramo	1	1000	1
139	138	Citrato de sodio	Gramo	1	1000	1
140	-					
141						
142	-					
143						
144						
145	143	Cloruro de calcio anhidro	Gramo	1	1000	1
146	144	Cloruro de calcio di hidratado - CaCl2.2H2O	Gramo	1	1000	1
147	145	Cloruro de magnesio	Gramo	1	1000	1
148	146	Cloruro de magnesio 6 aguas - MgCl2 + 6H2O	Gramo	1	1000	1
148	147	Cloruro de potasio	Gramo	1	1000	1
149				1	1000	1
150	-	•				
151						
152	-					
153						
154			Mililitro			
155	153	Cristal violeta	Gramo	1	1000	1
156	154	Cromomicina A3 (CMA3) Sigma-Aldrich	Miligramo	1	200	1
157   DNASA   Unidad   158   Dodecil sulfato de sodio   Gramo   1   1000   1   159   EDTA   Gramo   1   1000   1   160   160   Entellan   Millilitro   1   5000   1   161   Enzima TAQ ADN polimerasa ( 5U/μl)   Unidad   1   50   1   162   Eosina amarillenta   Gramo   1   1000   1   163   Eosina Y   Gramo   1   1000   1   164   Epinefrina 1%   Millilitro   1   5   1   1000   1   165   Eritromicina   Gramo   1   1000   1   166   Eter Dietilico Absoluto   Millilitro   1   1000   1   166   Eter Dietilico Absoluto   Millilitro   1   1000   1   168   Extracto de carne   Gramo   1   1000   1   168   Extracto de levadura   Gramo   1   1000   1   169   Extracto de malta   Gramo   1   1000   1   170   Fenilalanina   Gramo   1   1000   1   171   Fenol   Millilitro   1   3000   1   172   Fenol cristalizado / Ácido fénico   Gramo   1   1000   1   173   Fenol ftaleina   Gramo   1   1000   1   174   Fijador de bouin alcoholico   Millilitro   1   250   1   175   Formaldehido   Millilitro   1   250   1   176   Formamida   Millilitro   1   3000   1   177   Formol 40%   Litro   1   300   1   178   Fosfato ácido de potasio   Gramo   1   1000   1   179   Fosfato de botasio   Gramo   1   1000   1   179   Fosfato dibásico de potasio   K2HPO4   Gramo   1   1000   1   1	155	Diclorometano	Mililitro	1	250	1
158	156	Dioxicolato de sodio	Gramo	1	100	1
158	157	DNASA	Unidad			
EDTA   Gramo   1   1000   1				1	1000	1
160						
161   Enzima TAQ ADN polimerasa ( 5U/μl)	-					
162	-					
163         Eosina Y         Gramo         1         1000         1           164         Epinefrina 1%         Mililitro         1         5         1           165         Eritromicina         Gramo         1         1000         1           166         Eter Dietilico Absoluto         Mililitro         1         1000         1           167         Extracto de carne         Gramo         1         1000         1           168         Extracto de levadura         Gramo         1         1000         1           169         Extracto de malta         Gramo         1         1000         1           170         Fenilalanina         Gramo         1         1000         1           171         Fenol cristalizado / Ácido fénico         Gramo         1         1000         1           172         Fenol cristalizado / Ácido fénico         Gramo         1         1000         1           173         Fenolfaleína         Gramo         1         1000         1           174         Fijador de bouin alcoholico         Mililitro         1         250         1           175         Formaldehido         Millitro         1						
164         Epinefrina 1%         Mililitro         1         5         1           165         Eritromicina         Gramo         1         1000         1           166         Eter Dietilico Absoluto         Mililitro         1         1000         1           167         Extracto de carne         Gramo         1         1000         1           168         Extracto de levadura         Gramo         1         1000         1           169         Extracto de malta         Gramo         1         1000         1           170         Fenilalanina         Gramo         1         1000         1           171         Fenol         Mililitro         1         3000         1           172         Fenol cristalizado / Ácido fénico         Gramo         1         1000         1           173         Fenolftaleína         Gramo         1         1000         1           174         Fijador de bouin alcoholico         Millilitro         1         250         1           175         Formaldehido         Millilitro         1         3000         1           176         Formamida         Millilitro         1         300						
165         Eritromicina         Gramo         1         1000         1           166         Eter Dietilico Absoluto         Mililitro         1         1000         1           167         Extracto de carne         Gramo         1         1000         1           168         Extracto de levadura         Gramo         1         1000         1           169         Extracto de malta         Gramo         1         1000         1           170         Fenilalanina         Gramo         1         1000         1           171         Fenol         Millilitro         1         3000         1           172         Fenol cristalizado / Ácido fénico         Gramo         1         1000         1           173         Fenolftaleína         Gramo         1         1000         1           174         Fijador de bouin alcoholico         Millilitro         1         250         1           175         Formaldehido         Millilitro         1         250         1           176         Formamida         Millilitro         1         3000         1           177         Formol 40%         Litro         1         30 <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></t<>						
166         Eter Dietilico Absoluto         Mililitro         1         1000         1           167         Extracto de carne         Gramo         1         1000         1           168         Extracto de levadura         Gramo         1         1000         1           169         Extracto de malta         Gramo         1         1000         1           170         Fenilalanina         Gramo         1         1000         1           171         Fenol         Mililitro         1         3000         1           172         Fenol cristalizado / Ácido fénico         Gramo         1         1000         1           173         Fenolftaleína         Gramo         1         1000         1           174         Fijador de bouin alcoholico         Mililitro         1         250         1           175         Formaldehido         Mililitro         1         250         1           176         Formamida         Millilitro         1         3000         1           177         Formol 40%         Litro         1         30         1           178         Fosfato ácido de potasio K2HPO4         Gramo         1         1000	164	Epinefrina 1%	Mililitro	1	5	1
167         Extracto de carne         Gramo         1         1000         1           168         Extracto de levadura         Gramo         1         1000         1           169         Extracto de malta         Gramo         1         1000         1           170         Fenilalanina         Gramo         1         1000         1           171         Fenol         Millilitro         1         3000         1           172         Fenol cristalizado / Ácido fénico         Gramo         1         1000         1           173         Fenolftaleína         Gramo         1         1000         1           174         Fijador de bouin alcoholico         Millilitro         1         250         1           175         Formaldehido         Millilitro         1         250         1           176         Formamida         Millilitro         1         3000         1           177         Formol 40%         Litro         1         30         1           178         Fosfato ácido de potasio         Gramo         1         2000         1           179         Fosfato dibásico de potasio K2HPO4         Gramo         1         1	165	Eritromicina	Gramo	1	1000	1
167         Extracto de carne         Gramo         1         1000         1           168         Extracto de levadura         Gramo         1         1000         1           169         Extracto de malta         Gramo         1         1000         1           170         Fenilalanina         Gramo         1         1000         1           171         Fenol         Millilitro         1         3000         1           172         Fenol cristalizado / Ácido fénico         Gramo         1         1000         1           173         Fenolftaleína         Gramo         1         1000         1           174         Fijador de bouin alcoholico         Millilitro         1         250         1           175         Formaldehido         Millilitro         1         250         1           176         Formamida         Millilitro         1         3000         1           177         Formol 40%         Litro         1         30         1           178         Fosfato ácido de potasio         Gramo         1         2000         1           179         Fosfato dibásico de potasio K2HPO4         Gramo         1         1	166	Eter Dietilico Absoluto	Mililitro	1	1000	1
168         Extracto de levadura         Gramo         1         1000         1           169         Extracto de malta         Gramo         1         1000         1           170         Fenilalanina         Gramo         1         1000         1           171         Fenol         Millilitro         1         3000         1           172         Fenol cristalizado / Ácido fénico         Gramo         1         1000         1           173         Fenolftaleína         Gramo         1         1000         1           174         Fijador de bouin alcoholico         Millilitro         1         250         1           175         Formaldehido         Millilitro         1         250         1           176         Formanida         Millilitro         1         3000         1           177         Formol 40%         Litro         1         30         1           178         Fosfato ácido de potasio         Gramo         1         2000         1           179         Fosfato de potasio K2HPO4         Gramo         1         1000         1           180         Fosfato dibásico de potasio K2HPO4         Gramo         1						
169         Extracto de malta         Gramo         1         1000         1           170         Fenilalanina         Gramo         1         1000         1           171         Fenol         Millilitro         1         3000         1           172         Fenol cristalizado / Ácido fénico         Gramo         1         1000         1           173         Fenolftaleína         Gramo         1         1000         1           174         Fijador de bouin alcoholico         Millilitro         1         250         1           175         Formaldehido         Millilitro         1         250         1           176         Formanida         Millilitro         1         3000         1           177         Formol 40%         Litro         1         30         1           178         Fosfato ácido de potasio         Gramo         1         2000         1           179         Fosfato de potasio K2HPO4         Gramo         1         1000         1           180         Fosfato dibásico de potasio K2HPO4         Gramo         1         1000         1	-					
170         Fenilalanina         Gramo         1         1000         1           171         Fenol         Millitro         1         3000         1           172         Fenol cristalizado / Ácido fénico         Gramo         1         1000         1           173         Fenolftaleína         Gramo         1         1000         1           174         Fijador de bouin alcoholico         Millitro         1         250         1           175         Formaldehido         Millitro         1         250         1           176         Formanida         Millitro         1         3000         1           177         Formol 40%         Litro         1         30         1           178         Fosfato ácido de potasio         Gramo         1         2000         1           179         Fosfato de potasio K2HPO4         Gramo         1         1000         1           180         Fosfato dibásico de potasio K2HPO4         Gramo         1         1000         1						
171         Fenol         Mililitro         1         3000         1           172         Fenol cristalizado / Ácido fénico         Gramo         1         1000         1           173         Fenolftaleína         Gramo         1         1000         1           174         Fijador de bouin alcoholico         Mililitro         1         250         1           175         Formaldehido         Mililitro         1         250         1           176         Formanida         Mililitro         1         3000         1           177         Formol 40%         Litro         1         30         1           178         Fosfato ácido de potasio         Gramo         1         2000         1           179         Fosfato de potasio K2HPO4         Gramo         1         1000         1           180         Fosfato dibásico de potasio K2HPO4         Gramo         1         1000         1						
172         Fenol cristalizado / Ácido fénico         Gramo         1         1000         1           173         Fenolftaleína         Gramo         1         1000         1           174         Fijador de bouin alcoholico         Millitro         1         250         1           175         Formaldehido         Millitro         1         250         1           176         Formamida         Millitro         1         3000         1           177         Formol 40%         Litro         1         30         1           178         Fosfato ácido de potasio         Gramo         1         2000         1           179         Fosfato de potasio K2HPO4         Gramo         1         1000         1           180         Fosfato dibásico de potasio K2HPO4         Gramo         1         1000         1						
173         Fenolftaleína         Gramo         1         1000         1           174         Fijador de bouin alcoholico         Millitro         1         250         1           175         Formaldehido         Millitro         1         250         1           176         Formamida         Millitro         1         3000         1           177         Formol 40%         Litro         1         30         1           178         Fosfato ácido de potasio         Gramo         1         2000         1           179         Fosfato de potasio K2HPO4         Gramo         1         1000         1           180         Fosfato dibásico de potasio K2HPO4         Gramo         1         1000         1						
174         Fijador de bouin alcoholico         Mililitro         1         250         1           175         Formaldehido         Mililitro         1         250         1           176         Formamida         Mililitro         1         3000         1           177         Formol 40%         Litro         1         30         1           178         Fosfato ácido de potasio         Gramo         1         2000         1           179         Fosfato de potasio K2HPO4         Gramo         1         1000         1           180         Fosfato dibásico de potasio K2HPO4         Gramo         1         1000         1	-					
175         Formaldehido         Mililitro         1         250         1           176         Formamida         Mililitro         1         3000         1           177         Formol 40%         Litro         1         30         1           178         Fosfato ácido de potasio         Gramo         1         2000         1           179         Fosfato de potasio K2HPO4         Gramo         1         1000         1           180         Fosfato dibásico de potasio K2HPO4         Gramo         1         1000         1			Gramo			
176         Formamida         Mililitro         1         3000         1           177         Formol 40%         Litro         1         30         1           178         Fosfato ácido de potasio         Gramo         1         2000         1           179         Fosfato de potasio K2HPO4         Gramo         1         1000         1           180         Fosfato dibásico de potasio K2HPO4         Gramo         1         1000         1	174	Fijador de bouin alcoholico	Mililitro	1	250	1
176         Formamida         Mililitro         1         3000         1           177         Formol 40%         Litro         1         30         1           178         Fosfato ácido de potasio         Gramo         1         2000         1           179         Fosfato de potasio K2HPO4         Gramo         1         1000         1           180         Fosfato dibásico de potasio K2HPO4         Gramo         1         1000         1	175	Formaldehido	Mililitro	1	250	1
177         Formol 40%         Litro         1         30         1           178         Fosfato ácido de potasio         Gramo         1         2000         1           179         Fosfato de potasio K2HPO4         Gramo         1         1000         1           180         Fosfato dibásico de potasio K2HPO4         Gramo         1         1000         1	176	Formamida		1	3000	1
178         Fosfato ácido de potasio         Gramo         1         2000         1           179         Fosfato de potasio K2HPO4         Gramo         1         1000         1           180         Fosfato dibásico de potasio K2HPO4         Gramo         1         1000         1						
179         Fosfato de potasio K2HPO4         Gramo         1         1000         1           180         Fosfato dibásico de potasio K2HPO4         Gramo         1         1000         1	-					
180 Fosfato dibásico de potasio K2HPO4 Gramo 1 1000 1						
181   Fostato dibasico de sodio hidratado   Gramo   1   1000   1						
	181	FOSTATO DIDASICO DE SODIO HIDRATADO	Gramo	1	1000	1

				T	T
182	Fosfato monobásico de sodio	Gramo	1	1000	1
183	Fructosa	Gramo	1	1000	1
184	Fucsina ácida	Gramo	1	1000	1
185	Fucsina basica	Gramo	1	1000	1
186	Furazolidona	Gramo	1	1000	1
187	Galactosa		1	1000	1
		Gramo			
188	Giemsa	Gramo	1	1000	1
189	Glicerina	Litro	1	5	1
190	Glicina	Gramo	1	1000	1
191	Glucosa o dextrosa anhidra q.p.	Gramo	1	1000	1
192	Hematoxilina	Gramo	1	150	1
193	Hepes	Gramo	1	1000	1
194	Hidrato de cloral		1	1000	1
		Gramo			
195	Hidroquinona	Gramo	1	1000	1
196	Hidroxido de bario	Gramo	1	2000	1
197	Hidroxido de potasio	Gramo	1	1000	1
198	Hidroxido de sodio	Gramo	1	1000	1
199	Hiroxido de sodio en grageas	Gramo	1	2000	1
200	Histidina	Gramo	1	1000	1
201	loduro de potasio	Gramo	1	1000	1
201	Ketalar		1		1
		Frasco x 50 ml		5	
203	Kits de análisis de amonio	Kit	1	2	1
204	Kits de análisis de nitratos	Kit	1	2	1
205	Kits de análisis de nitritos	Kit	1	2	1
206	Lactosa	Gramo	1	1000	1
207	Lidocaina	Frasco x 50 ml	1	5	1
208	Lugol	Mililitro	1	3000	1
209	Maltosa		1	1000	1
		Gramo			
210	Manitol	Gramo	1	1000	1
211	Medio esencial mínimo eagle	Mililitro	1	1000	1
212	Mercaptoetanol	Mililitro	1	1000	1
213	Naftol	Gramo	1	1000	1
214	Nitrato de calcio	Gramo	1	1000	1
215	Nitrato de plata	Gramo	1	1000	1
216	Nitrato de potasio	Gramo	1	1000	1
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
217	Orceina	Gramo	1	750	1
218	Oxalato de amonio	Gramo	1	1000	1
219	Oxido de mercurio rojo	Gramo	1	1000	1
220	Pancreatina	Gramo	1	1000	1
221	Para-dimetil amino benzaldehido	Gramo	1	1000	1
222	Parafina liquida / vaselina líquida / aceite mineral	Mililitro	1	3000	1
223	Parafina solida	Gramo	1	1000	1
		Gramo			
224	Paraplast o Histoplast	Gramo	500	3000	1
225	Pepsina	Gramo	1	2000	1
226	Peptona de carne	Gramo	1	1000	1
227	Peptona de caseína	Gramo	1	1000	1
228	Peptona de soya	Gramo	1	1000	1
229	Permanganato de potasio - BF.SUNAT	Gramo	1	1000	1
230	Piruvato de sodio	Gramo	1	1000	1
231				1000	1
	Prolina	Gramo	1		
232	Propanodiol	Mililitro	1	1000	1
233	Proteinasa K	Miligramo	1	500	1
234	Rafinosa	Gramo	1	1000	1
235	Reactivo de benedic	Mililitro	1	1000	1
236	Reactivo de kovacs (para indol) - BF.SUNAT	Mililitro	1	2000	1
237	Ribosa	Gramo	1	1000	1
238	RNAsa	Mililitro	1	1000	1
239	Rojo de alizarina	Gramo	1	1000	1
	Rojo de clorofenol	Gramo	1	1000	1
240	<del> </del>		1	1000	1
241	Rojo de congo	Gramo	1	1000	-
	Rojo de congo Rojo de fenol	Gramo Gramo	1	1000	1
241	<del> </del>				
241 242 243	Rojo de fenol Rojo de metilo	Gramo Gramo	1 1	1000 1000	1 1
241 242 243 244	Rojo de fenol Rojo de metilo Rojo neutro	Gramo Gramo Gramo	1 1 1	1000 1000 1000	1 1 1
241 242 243 244 245	Rojo de fenol Rojo de metilo Rojo neutro Rosa bengala	Gramo Gramo Gramo Gramo	1 1 1 1	1000 1000 1000 1000	1 1 1 1
241 242 243 244	Rojo de fenol Rojo de metilo Rojo neutro	Gramo Gramo Gramo	1 1 1	1000 1000 1000	1 1 1

248	Sephadex	Crama	1	1000	1
249	Serina	Gramo	1	1000	1
250	Silica gel 60 cromatografia	Gramo Gramo	1	1000	1
251	Solución salina estéril		1	1000	1
251		Gramo	1	1000	1
	Sucrosa	Gramo			
253	Suero fetal de ternera	Mililitro	1	5000	1
254	Sulfato de amonio	Gramo	1	1000	1
255	Sulfato de cobre H2O	Gramo	1	1000	1
256	Sulfato de cobre heptahidratado	Gramo	1	1000	1
257	Sulfato de cobre pentahidratado	Gramo	1	1000	1
258	Sulfato de hierro	Gramo	1	1000	1
259	Sulfato de magnesio	Gramo	1	1000	1
260	Sulfato de manganeso	Gramo	1	1000	1
261	Sulfato de potasio anhidro	Gramo	1	1000	1
262	Sulfato de zinc	Gramo	1	1000	1
263	Sulfato ferroso	Gramo	1	1000	1
264	Telurito de potasio	Gramo	1	1000	1
265	Temed	Mililitro	1	2000	1
266	Tetraoxido de osmio	Gramo	1	1000	1
267	Timina	Gramo	1	1000	1
268	Tiroxina	Gramo	1	100	1
269	Tripsina DIFCO 1:250	Gramo	1	1000	1
270	Triptofano	Gramo	1	1000	1
271	Triptona	Gramo	1	1000	1
272	Tris base	Gramo	1	1000	1
273	Triton	Mililitro	1	2000	1
274	Trizol invitrogen cat15596026	Gramo	1	1000	1
275	Tween 20	Mililitro	1	2000	1
276	Tween 80	Mililitro	1	2000	1
277	Uracilo	Gramo	1	1000	1
278	Verde de janus	Gramo	1	750	1
279	Verde de malaquita	Gramo	1	750	1
280	Verde de metilo	Gramo	1	1000	1
281	Violeta de cresilo	Gramo	1	1000	1
282	Violeta de genciana	Gramo	1	1000	1
283	Xilol	Mililitro	1	3000	1
284	Xilosa	Gramo	1	1000	1
285	Yoduro de potasio	Gramo	1	1000	1