

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	Acetilcolina	Gramo	1	200	1
7	Acetona - BF.SUNAT	Mililitro	1	2000	1
8	Ácido 3 indol acético (AIA)	Gramo	1	1000	1
9	Ácido bórico	Gramo	1	1000	1
10	Ácido láctico	Mililitro	1	100	1
11	Ácido nalidixídico	Miligramo	1	20	1
12	Ácido oxálico	Gramo	1	1000	1
13	Ácido periódico	Gramo	1	1000	1
14	Ácido pícrico (en polvo)	Gramo	1	1000	1
15	Ácido propiónico	Mililitro	1	1000	1
16	Ácido acético glacial	Mililitro	1	2000	1
17	Ácido clorhídrico - BF.SUNAT	Mililitro	1	2000	1
18	Acido fórmico	Mililitro	1	2000	1
19	Ácido nítrico - BF.SUNAT	Mililitro	1	2000	1
20	Ácido pícrico solución 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	1
27	Agar baird parker	Gramo	1	1000	1
28	Agar base para sangre	Gramo	1	1000	1
29	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	Agar papa dextrosa	Gramo	1	1000	1
45	Agar plate count	Gramo	1	1000	1
46	Agar sabouraud glucosado	Gramo	1	1000	1
47	Agar selectivo para b. Cereus	Gramo	1	1000	1
48	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 amílico	Mililitro	1	10	1
64	Alcohol corriente / alcohol etílico 960	Litro	1	30	1

65	Alcohol etílico 70º	Litro	1	10	1
66	Alcohol etílico absoluto / etanol absoluto	Litro	1	15	1
67	Alcohol isoamílico	Litro	1	10	1
68	Alcohol isopropílico	Litro	1	10	1
69	Alcohol metílico / metanol absoluto- bf. Produce	Mililitro	1	10	1
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
80	Antibiótico (en discos de sensibilidad) ácido nalidíxico	Frasco x 50 unidades	1	4	1
81	Antibiótico (en discos de sensibilidad) amoxicilina	Frasco x 50 unidades	1	4	1
82	Antibiótico (en discos de sensibilidad) amoxicilina-ac. Clavulánico	Frasco x 50 unidades	1	4	1
83	Antibiótico (en discos de sensibilidad) ampicilina	Frasco x 50 unidades	1	4	1
84	Antibiótico (en discos de sensibilidad) ceftazidima	Frasco x 50 unidades	1	4	1
85	Antibiótico (en discos de sensibilidad) ceftazidima-ac. Clavulánico	Frasco x 50 unidades	1	4	1
86	Antibiótico (en discos de sensibilidad) ceftriaxona	Frasco x 50 unidades	1	4	1
87	Antibiótico (en discos de sensibilidad) ceftriaxona-ac. Clavulánico	Frasco x 50 unidades	1	4	1
88	Antibiótico (en discos de sensibilidad) cloramfenicol	Frasco x 50 unidades	1	4	1
89	Antibiótico (en discos de sensibilidad) eritromicina	Frasco x 50 unidades	1	4	1
90	Antibiótico (en discos de sensibilidad) estreptomina	Frasco x 50 unidades	1	4	1
91	Antibiótico (en discos de sensibilidad) furazolidona	Frasco x 50 unidades	1	4	1
92	Antibiótico (en discos de sensibilidad) gentamicina	Frasco x 50 unidades	1	4	1
93	Antibiótico (en discos de sensibilidad) novobiocina	Frasco x 50 unidades	1	4	1
94	Antibiótico (en discos de sensibilidad) optoquina	Frasco x 50 unidades	1	4	1
95	Antibiótico (en discos de sensibilidad) penicilina	Frasco x 50 unidades	1	4	1
96	Antibiótico (en discos de sensibilidad) vancomicina	Frasco x 50 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
102	Azul de bromotímol	Gramo	1	1000	1
103	Azul de lactofenol	Mililitro	1	100	1
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 canadá	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

115	Caldo brila ó verde brillante	Gramo	1	1000	1
116	Caldo EC	Gramo	1	1000	1
117	Caldo Giolitti y Cantoni	Gramo	1	1000	1
118	Caldo GN (Gram Negativo) según Hajna	Gramo	1	1000	1
119	Caldo lactosado	Gramo	1	1000	1
120	Caldo lauril sulfato o lauril triptosa	Gramo	1	1000	1
121	Caldo luria bertani	Gramo	1	1000	1
122	Caldo MRVP	Gramo	1	1000	1
123	Caldo nitrato	Gramo	1	1000	1
124	Caldo nutritivo	Gramo	1	1000	1
125	Caldo púrpura de bromocresol	Gramo	1	1000	1
126	Caldo selenito f	Gramo	1	1000	1
127	Caldo tetracionato	Gramo	1	1000	1
128	Caldo tioglicolato	Gramo	1	1000	1
129	Caldo tripticasa soya o TSB	Gramo	1	1000	1
130	Caldo triptosa fosfato	Gramo	1	1000	1
131	Carbon activado	Gramo	1	3000	1
132	Carbonato de sodio anhidro	Gramo	1	1000	1
133	Carboximetil celulosa	Gramo	1	1000	1
134	Carmin	Gramo	1	750	1
135	Caseína	Gramo	1	1000	1
136	Celulosa	Gramo	1	1000	1
137	Citrato de amonio férrico	Gramo	1	1000	1
138	Citrato de sodio	Gramo	1	1000	1
139	Cloroformo	Litro	1	10	1
140	Cloruro de amonio - BF.SUNAT	Gramo	1	1000	1
141	Cloruro de bario	Gramo	1	1000	1
142	Cloruro de calcio	Gramo	1	1000	1
143	Cloruro de calcio anhidro	Gramo	1	1000	1
144	Cloruro de calcio di hidratado - CaCl2.2H2O	Gramo	1	1000	1
145	Cloruro de magnesio	Gramo	1	1000	1
146	Cloruro de magnesio 6 aguas - MgCl2 + 6H2O	Gramo	1	1000	1
147	Cloruro de potasio	Gramo	1	1000	1
148	Cloruro de potasio- KCl	Gramo	1	1000	1
149	Cloruro de sodio	Gramo	1	1000	1
150	Cloruro férrico	Gramo	1	1000	1
151	Colchicina	Gramo	1	1000	1
152	Creosota	Mililitro	1	500	1
153	Cristal violeta	Gramo	1	1000	1
154	Cromomicina A3 (CMA3) Sigma-Aldrich	Miligramo	1	200	1
155	Diclorometano	Mililitro	1	250	1
156	Dioxicolato de sodio	Gramo	1	100	1
157	DNASA	Unidad			
158	Dodecil sulfato de sodio	Gramo	1	1000	1
159	EDTA	Gramo	1	1000	1
160	Entellan	Mililitro	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%	Mililitro	1	5	1
165	Eritromicina	Gramo	1	1000	1
166	Eter Dietílico 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	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
181	Fosfato dibásico de sodio hidratado	Gramo	1	1000	1

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	Gramo	1	1000	1
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	Gramo	1	1000	1
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	Ioduro de potasio	Gramo	1	1000	1
202	Ketalar	Frasco x 50 ml	1	5	1
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	Gramo	1	1000	1
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
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	Prolina	Gramo	1	1000	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	RNAasa	Mililitro	1	1000	1
239	Rojo de alizarina	Gramo	1	1000	1
240	Rojo de clorofenol	Gramo	1	1000	1
241	Rojo de congo	Gramo	1	1000	1
242	Rojo de fenol	Gramo	1	1000	1
243	Rojo de metilo	Gramo	1	1000	1
244	Rojo neutro	Gramo	1	1000	1
245	Rosa bengala	Gramo	1	1000	1
246	Sacarosa	Gramo	1	1000	1
247	Safranina	Gramo	1	1000	1

248	Sephadex	Gramo	1	1000	1
249	Serina	Gramo	1	1000	1
250	Silica gel 60 cromatografia	Gramo	1	1000	1
251	Solución salina estéril	Gramo	1	1000	1
252	Sucrosa	Gramo	1	1000	1
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