

	NOMBRE DEL BRODUCTO	DDECENTACION
	NOMBRE DEL PRODUCTO	PRESENTACION
1	acacia	250 gr
2	acacia	500 GRS.
3	acacia	1 KG
4	acetona r.a,	1 LT.
5	acetona r.a.	3.5 lt
6	acetona r.a	18 LTS.
7	acido acetico r.a.	1 LT.
8	acido acetico r.a.	2.5 lt
9	acido acetico r.a.	18 LTS.
10	acido ascorbico r.a. 4	100 GRS.
11	acido ascorbico r.a	250 gr
12	acido benzoico r.a,	100 GRS.
13	acido benzoico r.a.	250 gr
14	acido borico r.a.	250 gr
15	acido borico r.a.	500 GRS.
16	acido borico r.a.	2.5kg
17	acido borico r.a.	10 KGS.
18	acido citrico anhidro r.a	500 GRS.
19	acido citrico anhidro r.a	2.5kg
20	acido citrico anhidro r.a.	10 KGS.
21	acido clorhidrico r.a.	1 LT.
22	acido clorhidrico r.a.	2.5 lt
23	acido clorhidrico r.a.	18 LTS.
24	acido fluorhidrico r.a.	500 GRS.
25	acido fluorhidrico r.a.	4kg
26	acido formico r.a.	500 ML.
27	acido formico r.a.	3.5 lt
28	acido fosforico r.a.	1 LT.
29	acido fosforico r.a.	2.5 lt -
30	acido fosforico r.a.	18 LTS.
31	acido glutamico r.a,	100 GRS.
32	acido glutamico r.a,	25agr
33	acido hopi-fosforoso r.a.	500 GRS.
34	acido hopi-fosforoso r.a.	2.5kg
35	acido lactico r.a.	1 LT.
36	acido lactico r.a.	500 ML.
37	acido nitrico r.a.	1 LT.
38	acido nitrico r.a.	2.5 tt
39	acido nitrico r.a.	18 LTS.
40	acido perclorico r.a. 70%	500 ML.
41	acido perclorico r.a. 70%	1 LT.
42	acido perclorico r.a. 70%	2.5 lt
43	acido perclorico r.a. 70%	18 LTS.
44	acido succinico	100 GRS.



	NOMBRE DEL PRODUCTO	PRESENTACION
45	acido succinico	250 gr
46	acido sulfurico r.a.	1 LT.
47	acido sulfurico r.a.	2.5 tt
48	acido sulfurico r.a.	18 LTS.
49	acido sulfurico r.a.	18 LTS.
50	acido tartarico	100 GRS.
51	acido tartarico	250gr
52	agua destilada r.a	1 LT.
53	agua destilada r.a	3.5lt
54	agua destilada r,a,	18 LTS.
55	alcohol amilico r.a,	1 LT.
56	alcohol amilico r.a.	3.5ft
57	alcohol amilico r.a.	18 LTS.
58	alcohol bencilico r.a.	500 ML.
59	alcohol bencilico r.a.	3.5lt
60	alcohol bencilico r.a.	18 LTS.
61	alcohol butilico r.a.	1 LT.
62	alcohol butilico r.a.	3.5lt
63	alcohol butilico r.a.	18 LTS.
64	alcohol etilico absoluto r.a.	1 LT.
65	alcohol etilico absoluto r.a.	3.6lt
66	alcohol etilico absoluto r.a.	18 LTS.
67	alcohol etilico absoluto r.a.	18 LTS.
68	alcohol iso propilico r.a	1 LT.
69	alcohol iso propilico r.a	3.5H
70	alcohol iso propilico r.a	18 LTS.
71	alcohol iso propilico r.a	18 LTS.
72	alcohol iso-amilico r.a.	1 LT.
73	alcohol iso-amilico r.a.	3.5lt
74	alcohol iso-butilico r.a.	1 LT.
75	alcohol iso-butilico r.a.	3.5lt
76	alcohol iso-butilico r.a.	18 LTS.
77	almidon soluble	100 GRS.
78	almidon soluble	250gr
79	amonio hidroxido r.a	1 LT.
80	amonio hidroxido r.a.	2.5lt
81	amonio hidroxido r.a.	18 LTS.
82	amonio acetato r.a.	250gr
83	amonio acetato r.a.	500 GRS.
84	amonio acetato r.a.	2.5kg
85	amonio acetato r.a.	10 KGS.
86	amonio cloruro r.a.	500 GRS.
87	amonio cloruro r.a.	2.5kg
88	amonio cloruro r.a.	10 KGS.
89	amonio molibdato r.a.	250gr



	NOMBRE DEL PRODUCTO	PRESENTACION
90 91	amonio molibdato r.a.	500 GRS. 2.5kg
92	amonio molibdato r.a. amonio molibdato r.a.	10 KGS.
93	amonio tiocianato r.a.	500 GRS.
93	amonio tiocianato r.a.	2.5kg
95	amonio tiocianato r.a.	10 KGS.
98	anhidrido acetico r,a.	1 LT.
97	anhidrido acetico r.a.	3.5ft
98	bario sulfato r.a	500 GRS.
99	bario sulfato r.a.	2.5kg
100	bario sulfato <i>r.a.</i>	10 KGS.
101	calcio carbonato r.a.	500 GRS.
102	calcio carbonato r.a.	2.5kg
103	calcio carbonato r.a.	10 KGS.
104	calcio cloruro anh.r.a	500 GRS.
105	calcio cloruro anh.r.a	2.5kg
106	calcio cloruro anh.r.a	10 KGS.
107	calcio cloruro dihidrato polvo r.a	500 GRS.
108	calcio cloruro dihidrato polvo r.a	2.5kg
109	calcio cloruro dihidrato polvo r.a	10 KGS.
110	calcio fosfato dibasico anhidro r.a.	500 GRS.
111	calcio fosfato dibasico anhidro r.a.	2.5kg
112	calcio fosfato dibasico anhidro r.a	10 KGS.
113	caldo fosfato dibasico dihidrato r.a.	500 GRS.
114	caldo fosfato dibasico dihidrato r.a.	2.5kg
115	calcio fosfato dibasico dihidrato r.a.	10 KGS.
116	calcio fosfato mono. r.a	500 GRS.
117	calcio fosfato mono, r.a.	2.5kg
118	calcio fosfato mono. r.a,.	10 KGS.
119	calcio fosfato tribasico r.a.	500 GRS.
120	calcio fosfato tribasico r.a.	2.5kg
121	calcio fosfato tribasico r.a.	10 KGS.
122	cloroformo r.a.	1 LT.
123	cloroformo r.a.	3.5lt
124	cloroformo r.a.	18 LTS.
125	cobre granalla 20/30 r.a.	500 GRS.
126	cobre granalla 20/30 r.a.	2.5kg
127	cristal violeta r.a.	100 GRS.
128	cuprico nitrato n-hidrato r.a.	500 GRS.
129	cuprico nitrato n-hidrato r.a.	2.5kg
130	cuprico nitrato n-hidrato r.a.	10 KGS.
131	cuprico sulfato cristal r.a.	500 GRS.
132	cuprico sulfato cristal r.a.	2.5kg
133	cuprico sulfato cristal r.a.	10 KGS.
134	dextrosa anhidra r.a.	500 GRS.



	NOMBRE DEL PRODUCTO	PRESENTACION
135	dextrosa anhidra r.a.	2.5kg
136	dextrosa anhidra r.a.	10 KGS.
137	dextrosa monohidratada r.a.	500 GRS.
138	dextrosa monohidratada r.a.	2.5kg
139	dextrosa monohidratada r.a.	10 KGS.
140	dimetil formamida r.a.	1 LT.
141	dimetil formamida r.a.	3.5lt
142	dimetil formamida r.a.	18 LTS.
143	e.d.t.a. Sal calcio y sodio r.a.	500 GRS.
144	e.d.t.a. Sal calcio y sodio r.a.	2.5kg
145	e.d.t.a. Sal calcio y sodio r.a.	10 KGS.
146	e.d.ta. Sal tripotasica r.a.	500 GRS.
147	e.d.t.a. Sal tripotasica r.a.	2.5kg
148	e.d.ta. Sal tripotasica r.a.	10 KGS.
149	e.d.t.a. Sal acida r.a.	500 GRS.
150	e.d.t.a. Sal acida r.a.	2.5kg
151	e.d.t.a. Sal acida r.a.	10 KGS.
152	e.d.t.a. Saldisodica r.a.	500 GRS.
153	e.d.t.a. Saldisodica r.a.	2.5kg
154	e.d.t.a. Saldisodica r.a.	10 KGS.
155	estañoso cloruro r.a.	500 GRS.
156	estañoso cloruro r.a.	2.5kg
157	estañoso cloruro r.a.	10 KGS.
158	estaño granalla 20/30 r.a.	500 GRS.
159	eter de petroleo r.a.	1 LT.
160	eter de petroleo r.a.	3.5lt-
161	eter de petroleo r.a.	18 LTS.
162	eter etilico anhidro r.a.	1 LT.
163	eter etilico anhidro r.a.	3.5lt
164	eter etilico anhidro r.a.	18 LTS.
165 166	etilenglicol r.a.	1 LT. 3.5It
-	etilenglicol r.a.	3.5IL 1 LT.
167 168	etito acetato r.a. efflo acetato r.a.	3.5lt
	fenolcristalr.a.	500 GRS.
169 170		2.5kg
170	fenolcristalr.a. fenol cfistat r.a.	
		10 KGS.
172 173	formaldehido 37% r.a formaldehido 37% r.a.	1 LT. 3.5lt
173	formaldehido 37% r.a.	18 LTS.
174	fucsina basica r.a	100 GRS.
175	fucsina basica r.a.	250gr
176	glicerina anhidra r.a	1 LT.
178	glicerina annidra r.a.	3.5lt
		18 LTS.
179	giicerina anhidra r.a.	10 L13.



	NOMBRE DEL PRODUCTO	PRESENTACION
180	glidna	100 GRS.
181	glicina	250gr
182	heptano r.a.	1 LT.
183	heptano r.a.	3.5lt
184	heptano r.a,	18 LTS.
185	hexano r.a.	1 LT.
186	hexano r.a.	3.5lt
187	hexano r,a.	18 LTS.
188	hidrogeno peroxido 30% r.a,	500 ML.
189	nidrogeno peroxido 30% r.a.	3lt
190	magnesio doruro r.a.	500 GRS.
191	magnesio doruro r.a.	2.5kg
192	magnesio cloruro r.a.	10 KGS.
193	magnesio surfato cristal r.a.	500 GRS.
194	magnesio surfato cristal r.a.	2.5kg
195	magnesio surfato cristal r.a	10 KGS.
196	manitol r.a.	500 GRS.
197	manitol r.a.	2.5kg
198	manitol r.a.	10 KGS.
199	mercuric tridestilado r.a.	100 GRS.
200	mercuric tridestilado r.a.	250gr
201	metanol absolute r.a.	1 LT.
202	metanol absolute r.a.	3.5lt
203	metanol absolute r.a.	18 LTS.
204	metil etil cetona (mek) r.a.	1 LT.
205	metil etil cetona (mek) r.a.	3.5lt
206	metil etil cetona (mek) r.a.	18 LTS.
207	metilamina sol. 40% r.a	3.5lt
208	metileno cloruro r,a.	1 LT.
209	mefileno cloruro r.a.	3.5lt
210	metjleno cloruro r.a.	18 LTS.
211	monoetanolamina r.a.	1 LT.
212	monoetanolamina r.a.	3.5lt
213	pirldina r.a.	1 LT.
214	pirkjina r.a.	3.5tt
215	piridina r.a.	18 LTS.
216	Dlata nitrato	50 GRS.
217	Plata nitrato	100 GRS.
218	plata nitrato	250gr
219	plata sutfato	50 GRS.
220	plata sutfato	100 GRS.
221	plata sutfato	250gr
222	plomo granular r.s;	500 GRS.
223	plomo granular r.a.	2.5kg
224	alomo granular r.a.	10 KGS.



	NOMBRE DEL PRODUCTO	PRESENTACION
225	potasio acetato r.a.	500 GRS.
226	potasio acetate r.a.	2.5kg-
227	wtasio acetato r.a.	10 KGS.
228	potasio blftatato r.a.	500 GRS.
229	potasio biftalato r.a.	2.5kg
230	potasio biftalato r.a.	10 KGS.
231	potasio citrato r.a.	500 GRS.
232	potasio citrato r.a.	2.5kg
233	potasio citrato r.a.	10 KGS.
234	potasio dorurp r.a.	500 GRS.
235	potasio dofuro r,a.	2.5kg
236	potasio doruro r.a,	10 KGS.
237	potasio dicromato r.a.	500 GRS.
238	potasio dicromato r.a.	2.5kg
239	potasio fosfato dib anhidro r.a.	500 GRS.
240	potasio fosfato dib anhidra r.a.	2.5kg
241	potasio fosfato dib anhidro r.a.	10 KGS.
242	potasio fosfato mono. Ra	500 GRS.
243	potasio fosfato mono. Ra	2.5kg
244	potasio fosfato mono. Ra	10 KGS.
245	potasio fosfato trib.anhidro r.a	500 GRS.
246	potasio fosfato trib.anhidro r.a.	2.5kg
247	potasio fosfato trib.anhidro r.a.	10 KGS.
248	potasio hidroxido escamas r,a.	500 GRS.
249	potasio hidroxido escamas r.a.	2.5kg
250	potasio hidroxido escamas r.a.	10 KGS.
251	potasio hidroxido tentejas r.a.	500 GRS.
252	potasio hidroxido lentejas r.a.	2.5kg
253	potasio hidroxido lentejas r.a.	10 KGS.
254	potasio m-bisutfito r.a.	500 GRS.
255	potasio m-bisutfito r.a.	2.5kg
256	potasio m-bisulfito r.a.	10 KGS.
257	potasio nitrato r.a,	500 GRS.
258	potasio nitrato r.a.	2.5kg
259	potasio nitrato r.a.	10 KGS.
260	potasio permanganato r.a.	500 GRS.
261	potasio permanganato r.a.	2.5kg
262	potasio permanganato r.a.	10 KGS.
263	potasio sodio y tartrato r.a.	500 GRS.
264	potasio sodio y tartrato r.a.	2.5kg
265	potasio sodio y tartrato r.a.	10 KGS.
266	potasio sulfato r.a.	500 GRS.
267	potasio sulfato r.a.	2.5kg
268	potasio sulfato r.a.	10 KGS.
269	potasio tiocianato r.a.	500 GRS.



	NOMBRE DEL PRODUCTO	PRESENTACION
270	potasio yoduro r.a.	500 GRS.
271	potasio yoduro r.a	2.5kg
272	potasio yoduro r.a.	10 KGS.
273	propilenglicol r.a	1 LT.
274	propilenglicol r.a	3.5ft
275	propilenglicol r.a.	18 LTS.
276	sacarosa r.a.	500 GRS.
277	sacarosa r.a.	2.5kg
278	sacarosa r.a.	10 KGS.
279	silica gel con testigo	500 GRS.
280	silica gel con testigo	2.5kg
281	sodio acetato anh. R.a.	500 GRS.
282	sodio acetato anh, R.a.	2.5kg
283	sodio acetato anh. R.a.	10 KGS.
284	sodio acetato cristal r.a.	500 GRS.
285	sodio acetato cristal r.a.	2.5kg
286	sodio acetato cristal r.a.	10 KGS.
287	sodio bicarbonate r.a.	500 GRS.
288	sodio bicarbonate- r.a.	2.5kg
289	sodio bicarbonate r.a,	10 KGS.
290	sodio borato r.a.	500 GRS.
291	sodio borato r.a.	2.5kg
292	sodio borato r.a.	10 KGS.
293	sodio carbonate anh.R.a.	500 GRS.
294	sodio carbonate anh. R.a.	2.5kg
295	sodio carbonate anh .R.a .	10 KGS.
296	sodio carbonate mono .R.a.	500 GRS.
297	sodio carbonate mono.R.a.	2.5kg
298	sodio carbonate mono.R.a.	10 KGS.
299	sodio citrato anh ,R.a.	500 GRS.
300	sodio citrato anh.R.a.	2.5kg
301	sodio citrato anh.R.a,	10 KGS.
302	sodio citrato R.a	500 GRS.
303	sodio citrato R.a	2.5kg
304	sodio citrato R.a .	10 KGS.
305	sodio cloruro R.a.	500 GRS.
306	sodio cloruro R.a	2.5kg
307	sodio cloruro R.a.	10 KGS.
308	sodio floruro R.a.	500 GRS.
309	sodio floruro R.a.	2.5kg
310	sodio floruro R,a,	10 KGS.
311	sodio fosfato dib.anh. R.a.	500 GRS.
312	sodio fosfato dib.anh R.a, sodio fosfato dib .anh.R.a.	2.5kg
313		10 KGS.
314	sodio fosfato dib. Cristal R.a	500 GRS.



	NOMBRE DEL PRODUCTO	PRESENTACION
315	sodio fosfato dib. Cristal R.a.	2.5kg
316	sodio fosfato dib. Crlsta R.a.	10 KGS.
317	sodio fosfato mono .anh. R.a,	500 GRS.
318	sodio fosfato mono .anh.R.a.	2.5kg
319	sodio fosfato mono ,anh.R.a.	10 KGS.
320	sodio fosfato mono Cristal R.a.	500 GRS.
321	sodio fosfato mono cristat R.a.	2.5kg
322	sodio fosfato mono cristal R.a.	10 KGS.
323	sodio hidroxido escamas R,a.	500 GRS.
324	sodio hidroxido escamas R.a.	2.5kg
325	sodio hidroxido escamas R.a	10 KGS.
326	sodio hidroxido lentejas R.a .	500 GRS.
327	sodio hidroxido lentejas R.a.	2.5kg
328	sodio hidroxido lentejas R.a.	10 KGS.
329	sodio m-bisulfito R.a,	500 GRS.
330	sodio m-bisulfito R.a.	2.5kg
331	sodio m-bisulfito R.a.	10 KGS.
332	sodiomolibdatoR.a.	500 GRS.
333	sodio molibdato R.a.	2.5kg
334	sodio molibdato R.a.	10 KGS.
335	sodio sulfato anh.R.a.	500 GRS.
336	sodio sulfato anh. R.a.	2.5kg
337	sodio sulfato anh.R.a.	10 KGS.
338	sodio sulfito anh.R.a,	500 GRS.
339	sodio sulfito anh.R.a.	2.5kg
340	sodio sutfito anh.R.a.	10 KGS.
341	sodio tiocinato R.a.	500 GRS.
342	sodio tiocinato R.a.	2.5kg
343	sodio tiosuffato R.a.	500 GRS.
344	sodio tiosulfato R.a.	2.5kg
345	sodio tiosulfato R.a.	10 KGS.
346	sodio yoduro R.a.	500 GRS.
347	sodio yoduro R.a.	2.5kg
348	tolueno R.a.	1 LT.
349	tolueno R.a.	3.5lt
350	tolueno R.a .	18 LTS.
351	trietanolamina 99% R.a.	1 LT.
352	trietanolamina 99% R.a.	3.5lt
353	trietanolamina 99% R.a.	18 LTS.
354	urea cristal R.a ,	500 GRS.
355	urea cristal R.a.	2kg
356	urea cristal R.a.	10 KGS.
357	vaselina liquida R.a.	1 LT.
358	vaselina liquida R.a.	3.5K-
359	vaselina liquida R.a.	18 LTS.



	NOMBRE DEL PRODUCTO	PRESENTACION
360	xileno para histologia	1 LT.
361	xileno para histologia	3.5ft
362	xileno para histologia	18 LTS.
363	xileno r. a.	1 LT.
364	xileno r. a.	3.5lt
365	xileno r. a,	18 LTS.
366	yodo resublimado r. a.	500 GRS.
367	yodo resublimado r. a.	2.5kg
368	yodo resublimado r. a.	10 KGS.
369	zinc acetato r. a.	500 GRS.
370	zinc acetato r. a.	2.5kg
371	zinc acetato r. a.	10 KGS.
372	zinc granalla 20 / 30 R.a	500 GRS.
373	zinc granalla 20 / 30 R.a	2.5kg
374	zinc granalla 20/30 r. a.	10 KGS.
375	zinc oxido R.a ,	500 GRS.
376	zinc oxido r. a.	2.5kg
377	^inc polvo.r. a.	500 GRS.
378	zinc polvo r. a.	2.5gr
379	zinc polvo r, a.	10 KGS.
380	zinc sulfato r. a.	500 GRS.
381	zinc sulfato r. a.	2.5kg
382	zinc sulfato r. a.	10 KGS.