

ΧΗΜΙΚΑ ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ

α/α	Όνομασία χημικού	Χρήστες	Εργαστηριακή αίθουσα φύλαξης (No)
1	Acetic acid	Εξαδάκτυλος	1
2	Acetone absolute	Βερίλης, Μεντέ, Κάγκαλου, Καραπαναγιωτίδης	Ηλ. μικροσκοπίου & 4
3	Acetonitrile HPLC GRADE	Μποζιάρης	13
4	Agar	Κορμάς	1
5	Agar (TCBS)	Γκολομάζου	
6	Agar (Trypton Soy - TSA)	Μποζιάρης, Γκολομάζου	13
7	Agar (VRBG)	Μποζιάρης	13
8	Agar (RBC)	Μποζιάρης	13
9	Agar (Plate count)	Μποζιάρης	13
10	Agarose (normal melting point)	Κορμάς, Εξαδάκτυλος	1
11	Albumin dried from eggs	Μεντέ, Καραπαναγιωτίδης	4
12	Ammonium chloride (NH ₄ Cl)	Σκόρδας	12
13	Ammonium hydroxide (NH ₄ OH)	Σκόρδας	12
14	Ammonium Molybdate (NH ₄) ₆ Mo ₇ O ₂₄ H ₂ O	Σκόρδας	12
15	API-20 NE TEST + 25 MEDIUM	Μποζιάρης	13
16	API-McFarland 7 Standard	Μποζιάρης	13
17	Benzoyl chloride	Μποζιάρης	13
18	Boric acid (H ₃ BO ₃)	Εξαδάκτυλος, Καραπαναγιωτίδης, Σκόρδας, Μεντέ, Χατζηγιάννου	4
19	Buffer Technical PH 4	Μποζιάρης	13
20	Buffer Technical PH 7	Μποζιάρης	13
21	Buffer Technical PH 10	Μποζιάρης	13
22	Caffeine	Μποζιάρης	13
23	Chloroform	Εξαδάκτυλος	1
24	Copper sulfate (CuSO ₄)	Σκόρδας	12
25	Crystal violet (Gram stain)	Μποζιάρης	13
26	DAPI	Κορμάς	1
27	Decolorizing agent (Gram stain)	Μποζιάρης	13
28	Dichloromethane	Μάθημα χημείας	4
29	Diethylether	Μποζιάρης	13
30	Di-potassium hydrogen phosphate	Μποζιάρης	13
31	Di-sodium hydrogen phosphate anhydrous (Na ₂ HPO ₄)	Μάθημα Χημείας, Γκολομάζου, Μποζιάρης	4, 13
32	EDTA	Σκόρδας	12
33	Eosin	Βαφείδης, Μεντέ, Γκολομάζου, Καραπαναγιωτίδης, Χατζηγιάννου	4

34	Ethanol (95%) (molecular grade)	Κορμάς	1
35	Ethanol absolute	Εξαδάκτυλος, Βερίλης, Μεντέ, Γκολομάζου, Καραπαναγιωτίδης, Κορμάς	Ηλ. μικροσκοπίου , 4 ,1
36	Ethanol εμπορίου (96%)	Κορμάς, Μποζιάρης, Βαφείδης, Μεντέ, Γκολομάζου, Καραπαναγιωτίδης, Χατζηγιάννου	13
37	Ethidium bromide	Κορμάς	1
38	Ethylenediamine (N-(1-ναφθυλο)-αιθυλενοδιαμίνη)	Σκόρδας	12
39	Ferric citrate	Μποζιάρης	13
40	Ferrous Sulphate (FeSO4*7H2O)	Σκόρδας	12
41	Folin	Μεντέ, Καραπαναγιωτίδης	4
42	Formaldehyde (37%)	Κορμάς, Μεντέ, Βαφείδης, Γκολομάζου, Καραπαναγιωτίδης, Κάγκαλου, Χατζηγιάννου	4
43	Fuchsin acid	Μεντέ, Μποζιάρης, Καραπαναγιωτίδης	4,13
44	Glutaraldehyde 25%	Βερίλης	Ηλ. μικροσκοπίου
45	Glycerol	Γκολομάζου, Σκόρδας, Μποζιάρης, Κορμάς	13,1
46	Glycid ether (EPON 812) for electron microscope	Βερίλης	Ηλ. μικροσκοπίου
47	Glucose	Μποζιάρης	13
48	Hematoxylene	Βαφείδης, Μεντέ, Γκολομάζου, Καραπαναγιωτίδης, Χατζηγιάννου	4
49	Hydrochloric acid (HCl 37%)	Βαφείδης, Γκολομάζου, Εξαδάκτυλος, Μεντέ, Μποζιάρης, Καραπαναγιωτίδης, Σκόρδας	4,7,12,13
50	Hydrogen peroxide 30% (catalase reagent)	Μποζιάρης	13
51	Hydrogen peroxide (H2O2)	Σκόρδας	12
52	Isopropanol	Εξαδάκτυλος	1
53	Kjeldahl tablets	Καραπαναγιωτίδης, Μεντέ, Χατζηγιάννου	4
54	Lugol iodine (Gram stain)	Μποζιάρης, Κορμάς	13
55	Magnesium carbonate (MgCO3)	Ψιλοβίκος, Κάγκαλου	
56	Magnesium sulphate 7H2O	Μποζιάρης	13
57	Mercuric chloride (HgCl2)	Σκόρδας	12
58	Methanol	Εξαδάκτυλος, Γκολομάζου, Κάγκαλου	1
59	Methanol HPLC GRADE	Μποζιάρης	13
		Καραπαναγιωτίδης, Μεντέ,	

61	Methyl red	Καραπαναγιωτίδης, Μεντέ, Χατζηιωάννου	4
62	Nitric acid (HNO ₃)	Βαφείδης, Σκόρδας	7
63	Orange G	Μεντέ, Καραπαναγιωτίδης	4
64	Osmium tetroxide crystal	Βερίλης	Ηλ. μικροσκοπίου
65	Paraffin pellets	Βαφείδης, Μεντέ, Γκολομάζου, Καραπαναγιωτίδης, Χατζηιωάννου	4
66	Parafin oil	Μποζιάρης	13
67	Perchloric acid (HClO ₄) (70%)	Σκόρδας, Μεντέ, Καραπαναγιωτίδης	12
68	Petroleum ether	Καραπαναγιωτίδης, Μεντέ, Χατζηιωάννου	4
69	Phenol	Εξαδάκτυλος	1
70	Phenolphthalein (φαινολοφθαλεΐνη)	Σκόρδας	12
71	Phosphoric acid (H ₃ PO ₄)	Σκόρδας	12
72	Phosphotungstic acid (tungstophosphoric acid hydrate)	Βερίλης, Μεντέ	Ηλ. μικροσκοπίου , 4
73	Potassium chloride (KCl) (3 M pH electrode)	Μποζιάρης	13
74	Potassium dichromate (K ₂ Cr ₂ O ₇)	Σκόρδας	12
75	Potassium dihydrogen phosphate (KH ₂ PO ₄)	Μποζιάρης	4, 13
76	Potassium iodide (KI)	Σκόρδας	12
77	Potassium hydroxide (KOH)	Μποζιάρης	13
78	Potassium perfulfate (K ₂ S ₂ O ₈)	Σκόρδας	12
79	Potassium sulphate (K ₂ SO ₄)	Μάθημα Χημείας	4
80	Resazurin	Μποζιάρης	13
81	Safranine (Gram stain)	Μποζιάρης	13
82	Silica gel	Μεντέ, Καραπαναγιωτίδης	4
83	Sodium acetate	Εξαδάκτυλος	1
84	Sodium azide	Μποζιάρης	13
85	Sodium cacodylate r.g.	Βερίλης	Ηλ. μικροσκοπίου
86	Sodium chloride (NaCl)	Εξαδάκτυλος, Γκολομάζου	1
87	Sodium hydrogen phosphate (NaH ₂ PO ₄ H ₂ O)	Γκολομάζου	
88	Sodium hydrogen phosphate -μεταφωσφορικό Na(PO ₄) _x	Σκόρδας	12
89	Sodium di-hydrogen phosphate	Μποζιάρης	13
90	Sodium hydroxide pellets (NaOH)	Καραπαναγιωτίδης, Σκόρδας, Μεντέ, Χατζηιωάννου	4,12
91	Sodium nitrate (NaNO ₃)	Μάθημα Χημείας	4
92	Sodium sulphate anhydrous (Na ₂ SO ₄)	Μεντέ, Μποζιάρης, Καραπαναγιωτίδης	4,13
93	Sodium thiosulphate	Μποζιάρης, Κορμάς	1,13
94	STAA AGAR BASE	Μποζιάρης	13
95	STAA SELECTIVE SUPPLEMENT	Μποζιάρης	13

97	Sulphuric acid (96%) (H ₂ SO ₄)	Καραπαναγιωτίδης, Σκόρδας, Μεντέ, Χατζηγιάννου	13
98	Tin chloride (SnCl ₂)	Σκόρδας	12
99	Titriplex (C ₁₀ H ₁₄ N ₂ Na ₂ O ₆ ·2H ₂ O)	Μεντέ, Καραπαναγιωτίδης	4
100	TMA	Μποζιάρης	13
101	TMAO	Μποζιάρης	13
102	Trifluoroacetic acid	Μποζιάρης	13
103	Toluene	Μποζιάρης	13
104	Xylol	Βαφειδής, Μεντέ, Γκολομάζου, Καραπαναγιωτίδης, Χατζηγιάννου	4
105	Αντιδραστήριο οξειδάσης	Μποζιάρης	13
106	Αντιδραστήριο Nessler	Μποζιάρης	13
107	Βάλσαμο Καναδά	Βαφειδής, Μεντέ, Γκολομάζου, Καραπαναγιωτίδης, Χατζηγιάννου	4
108	Βορουδρίδιο	Σκόρδας	13
109	Δείκτης διφαινυλαμίνης	Σκόρδας	13
110	Διαλύματα πρότυπα νιτρικών ιόντων	Σκόρδας	12
111	Διαλύματα πρότυπα νιτρωδών ιόντων	Σκόρδας	12
112	Διαλύματα πρότυπα γνωστής συγκέντρωσης φωσφορικών	Σκόρδας	12
113	Ζελατίνη (σκόνη)	Μποζιάρης	13
114	Θρεπτικό μέσο LB agar	Εξαδάκτυλος	1
115	Θρεπτικό μέσο LB medium	Εξαδάκτυλος	1
116	Θρεπτικό μέσο Luria Bertani	Κορμάς	1
117	Θρεπτικό μέσο R2A	Κορμάς	1
118	Μετρήσεις νιτρικών (Nitrate test 0.10 - 25 MG/L NO ₃ -N)	Ψιλοβίκος	
119	Μετρήσεις Ολικού Αζώτου (Crack set 10)	Ψιλοβίκος	
120	Μετρήσεις Ολικού Φωσφόρου (Crack set 20)	Ψιλοβίκος	
121	Μετρήσεις Ορθοφωσφορικών (PHOSPHATE TEST 0.010-5.00)	Ψιλοβίκος	
122	Ύδωρ HPLC grade	Μποζιάρης	13
123	Ύδωρ απιονισμένο - αλλαγή στήλης	Μεντέ, Καραπαναγιωτίδης	4
124	Χαλκός-κάδμιο ρινίσματα 40-60 mesh	Σκόρδας	12