

ALPHA Resources LLC - USA

Organic Analytical Standards

Last Updated: 2/24/2020

Part#	Description	%C	%H	%N	%O	%S	Qty
AEB2000	Acetanilide	71.09	6.71	10.36	--	--	1g
AEB2001	Alanine	40.44	7.92	15.72	35.92	--	1g
AEB2002	Atropine	70.56	8.01	4.84	16.59	--	1g
AEB2003	Anthracene	94.21	5.63	--	--	--	1g
AEB2004	Benzoic Acid	68.85	4.95	--	26.20	--	1g
AEB2005	Cyclohexanone-2, 4-Dinitrophenylhydrazone	51.79	5.07	20.14	--	--	1g
AEB2007	Benzylthiuronium Chloride	47.44	5.49	13.84	15.81	--	1g
AEB2008	4-Bromobenzoic Acid	41.82	2.51	--	15.92	--	1g
AEB2009	4-Chlorobenzoic Acid	53.62	3.24	--	20.47	--	1g
AEB2010	1-Chloro-2,4-Dinitrobenzene	35.58	1.49	13.83	61.60	--	1g
AEB2011	Dibenzylsulphide	68.25	5.73	--	--	26.02	1g
AEB2013	4-Fluorobenzoic Acid	60.01	3.59	--	22.84	--	1g
AEB2014	Naphthalene	93.60	6.33	--	--	--	1g
AEB2015	4-Nitroaniline	52.17	4.38	20.29	23.16	--	1g

AEB2016	Phenacetin	67.01	7.31	7.82	17.86	--	1g
AEB2017	Sulphamic Acid	--	3.11	14.43	49.44	33.02	1g
AEB2019	Hexachlorobenzene	25.3	--	--	--	--	1g
AEB2021	2-Iodobenzoic Acid	33.90	2.03	--	12.9	--	1g
AEB2022	Triphenylphosphined	82.42	5.76	--	--	--	1g
AEB2030	Caffeine	49.48	5.16	28.82	16.47	--	1g
AEB2031	Stearic Acid	76	12.75	--	11.25	--	1g
AEB2034	3,5-Dinitrobenzoic Acid	39.66	1.81	13.28	45.26	--	1g
AEB2035	Cystine	30.03	5.02	11.66	26.64	26.67	1g
AEB2036	Sulphanilimide	41.84	4.68	16.27	18.58	18.62	1g
AEB2037	Sulphamethazine	51.78	5.07	20.12	11.49	11.52	1g
AEB2038	Urea	20.00	6.71	46.64	26.64	--	1g
AEB2039	Diphenyl	93.32	6.52	--	--	--	1g
AEB2040	Imidazole	52.92	5.91	41.28	--	--	1g
AEB2041	Istin	65.22	3.35	9.47	21.82	--	1g
AEB2042	Aspartic Acid	36.41	5.31	10.49	48.09	--	1g
AEB2043	Sulphanilic Acid	41.71	4.03	8.00	27.64	18.54	1g
AEB2045	Methionine	40.25	--	9.39	--	--	1g
AEB2048	Sulphanilamide	41.86	4.62	16.18	18.59	18.69	10g

AEB2049	25-(Bis(5-tert-butyl-2-benzo-oxazol-2-yl) thiophene (BBOT))	72.56	6.11	6.49	7.41	7.40	25g
AEB2099	Nicotinic Acid	58.63	4.08	11.37	--	--	15g
AEB2100	Methionine	40.25	--	9.39	--	--	25g
AEB2102	Stearic Acid	76.00	12.75	--	11.25	--	5g
AEB2130	Urea	20.00	6.71	46.64	26.64	--	10g
AEB2104	Caffeine	49.48	5.16	28.83	16.47	--	5g
AEB2118	3,5-Dinitrobenzoic Acid	39.66	1.81	13.28	45.26	--	5g
AEB2132	Nicotinamide	59.01	4.98	22.83	13.01	--	1g
AEB2138	Aspartic Acid	36.41	5.31	10.49	48.09	--	100g
AEB2147	Sulphanilic Acid	41.71	4.03	8.00	27.64	18.54	5g