

Substanzbezeichnung	aktuelle Gebindeanzahl	Gebindegröße	Hersteller	Artikel-Nr.
Acetonitril	5	1l	Roth	8825
2-Amino-3-Hydroxypyridin 98%	1	25g	Fluka	8208
2-Amino-2-methyl-1,3-propandiol	2	250g	Merck	801.464
Ammoniaklösung 25% reinst	2	1l	Merck	105.422
Benzol	5	1l	Merck	1.01768
Blei(II)-acetat Trihydrat z.A.	1	1kg	Merck	1.07375
Butylmethacrylat, stabilisiert, zur Synthese	4	500ml	Merck	8.00585
Chloralhydrat	1	500g	Merck	2425
Chloroform reinst	4	1l	Merck	1.02431
Cyclopentan	3	500ml	Fluka	26690
Diethylenetriamine-pentaacetic acid, 98%	1	10g	Aldrich	28,556-0
N-Ethyl-diisopropylamin z.S.	2	250ml	Merck	8.00894
Gelatin Hydrolysate	1	100g	Sigma	G-0262
Glycidether 100	1	500g	Roth	8619.1
Glycidether 100	2	500ml	Serva	21045
Hämatoxylinlösung, Delafields	4	100ml	Merck	9252
1,1,1,3,3,3- Hexa-methyldisilazan z.S.	1	1l	Merck	8.04324
Hydrochinon (1,4- Dihydroxybenzol)	1	100g	Sigma	H-9003
Kaliumhydrogentartrat	5	25g	Merck	4893
Kieselgel 60 G	19	1kg	Merck	7731
Magnesiumacetat	1	500g	Sigma	228648
May-Grünwald-Eosin-Methylenblaulösung	3	1l	neoLab Migge	4700.1000
Methylacetat z.S.	1	2,5l	Merck	8.09711
1-o- Methyl-a-D-mannopyranoside p.A.	1	50g	Serva	29405
Methylviolett	2	25g	Merck	1402
Natriummonovanadat wasserfrei z.A.	3	250g	Merck	6553
Natriummonovanadat wasserfrei z.A.	25	100g	Merck	6553
Sodium p-Periodat / Natriumperiodat	1	25g	Sigma	S-5257
p-Phenylenediamine Dihydrochloride	1	25g	Sigma	P-1519
Polyethylenglycol	1	500g	Sigma	P-3265
Polyethylenglycol	2	250g	Sigma	P-3515
Schwefelsäure 90-91%	4	2,5l	Merck	1.00729
Schwefelsäure >95%	1	1l	Roth	4623
Tetrachlorethylen reinst	1	2,5l	Merck	1.00964
Triethylamin Puffersubstanz	1	500ml	Merck	8217
Titrisol (Natriumthiosulfatlösung 0,1mol/l)	1	Ampulle	Merck	9950
Titrisol (Silber-Standard)	1	Ampulle	Merck	1.09906
Tris(hydroxymethyl)-aminomethan	2	500g	Merck	1.08382