

## Ver-/Entsorgung - Gesamte Chemikalienliste

Preise auf Anfrage

Kategorie	Artikel-Nr.	Substanzname	Qualität	Großgebinde (>5kg / 5l)	Etiketten
Chemikalie	1002	Acetaldehyd	zS		
Chemikalie	1004	Acetanilid	zS		
Chemikalie	2010	Aceton	DAB	x	x
Chemikalie	1800	Aceton	pA		x
Chemikalie	1810	Acetonitril	pA		x
Chemikalie	1008	Acetophenon	zS		x
Chemikalie	1009	Acetylaceton	zS		
Chemikalie	1010	Acetylchlorid	zA		
Chemikalie	1012	Adipinsäure	zS		
Chemikalie	1014	Aktivkohle gekörnt	reinst		
Chemikalie	1015	Aktivkohle Pulver	reinst		
Chemikalie	1016	Alizalrinrot (C.I. 58005)	zA		
Chemikalie	1017	Allylalkohol	zS		
Chemikalie	1018	Aluminium Gries	reinst		
Chemikalie	1019	Aluminium Pulver < 42 Micrometer	reinst		
Chemikalie	1020	Aluminium Späne			
Chemikalie	1021	Aluminiumchlorid wasserfrei	sublimiert		x
Chemikalie	1022	Aluminiumchlorid-Hexahydrat	reinst		
Chemikalie	1023	Aluminiumkaliumsulfat-Dodecahydrat	reinst	x	
Chemikalie	1024	Aluminiumnitrat-9hydrat	reinst		
Chemikalie	1025	Aluminiumoxid wasserfrei (nicht für Chromatographie)			
Chemikalie	1026	Aluminiumoxid basisch			
Chemikalie	1027	Aluminiumsulfat-Octadecahydrat (Stücke)	reinst		
Chemikalie	1028	Ameisensäure 98-100%	reinst	x	x
Chemikalie	1030	Amidoschwefelsäure	zA		
Chemikalie	1031	2-Aminobenzoësäure	zA		x
Chemikalie	1034	Ammoniaklösung 25%	reinst	x	x
Chemikalie	1036	Ammoniumacetat	zA		

Chemikalie	1037	Ammoniumbromid	reinst		
Chemikalie	1038	Ammoniumcarbonat	reinst		
Chemikalie	1039	Ammoniumcer(IV)-nitrat	zA		
Chemikalie	1040	Ammoniumchlorid	reinst	x	x
Chemikalie	1042	Ammoniumdichromat	zA		
Chemikalie	1043	Ammoniumdihydrogenphosphat	reinst		
Chemikalie	1044	Ammoniumeisen(II)-sulfat-Hexahydrat	zA		
Chemikalie	1045	Ammoniumeisen(III)-sulfat-Dodecahydrat	zA		
Chemikalie	1046	Ammoniumfluorid	zA		
Chemikalie	1047	Ammoniumformiat	rein		
Chemikalie	1048	Ammoniumheptamolybdat-Tetrahydrat	zA		
Chemikalie	1049	di-Ammoniumhydrogenphosphat	zA		
Chemikalie	1050	Ammoniummonovanadat	zA		
Chemikalie	1051	Ammoniumnitrat	reinst		
Chemikalie	1052	Ammoniumoxalat-Monohydrat	reinst		
Chemikalie	1053	Ammoniumperoxodisulfat	zA		
Chemikalie	1054	Ammoniumsulfat	reinst	x	
Chemikalie	1055	Ammoniumsulfidlösung ca. 20%			
Chemikalie	1056	Ammoniumthiocyanat	reinst	x	
Chemikalie	1058	n-Amylalkohol	zS	x	
Chemikalie	1059	Anilin	zA	x	
Chemikalie	1060	Anisol	zS	x	
Chemikalie	1061	Anthracen	zS		
Chemikalie	1064	Antimon	rein		
Chemikalie	1065	Antimon(III)-chlorid	reinst		
Chemikalie	1066	Antimon(III)-oxid	rein		
Chemikalie	1067	Antimon(III)-sulfid gepulvert			
Chemikalie	1068	Arsen(III)-oxid	zA		
Chemikalie	1069	L(+)Ascorbinsäure	reinst	x	
Chemikalie	1071	Bariumcarbonat gefällt	reinst		
Chemikalie	1073	Bariumchlorid-Dihydrat	zA		
Chemikalie	1074	Bariumhydroxid-Oktahydrat	zA		
Chemikalie	1075	Bariumnitrat	reinst		
Chemikalie	1076	Bariumoxid Pulver			
Chemikalie	1077	Bariumperoxid wasserfrei, schwer			
Chemikalie	1078	Bariumsulfat	reinst		

Chemikalie	1079	Benzaldehyd	zS	x
Chemikalie	1080	Benzil	zS	
Chemikalie	1081	p-Benzochinon	zS	
Chemikalie	1082	Benzoesäure	zA	x
Chemikalie	1084	Benzol	zS	x
Chemikalie	1085	Benzolsulfonylchlorid	zS	
Chemikalie	1086	Benzonitril	zS	x
Chemikalie	1087	Benzophenon	zS	x
Chemikalie	1088	Benzoylchlorid	zS	x
Chemikalie	1089	Benzylalkohol	zS	x
Chemikalie	1090	Benzylamin	zS	x
Chemikalie	1091	Benzylchlorid	zS	x
Chemikalie	1092	Benzylcyanid	zS	
Chemikalie	1093	Benzyltriethylammoniumchlorid	zS	
Chemikalie	1094	Bernsteinsäure	zA	
Chemikalie	1095	Bernsteinsäureanhydrid	zS	
Chemikalie	1097	Biphenyl	zS	
Chemikalie	1098	Bismut(III)-nitrat-Pentahydrat	reinst	
Chemikalie	1099	Bismut(III)-oxid	reinst	
Chemikalie	1100	Blei(II)-chlorid wasserfrei	zS	
Chemikalie	1101	Blei(II)-nitrat	reinst	
Chemikalie	1102	Blei(II)-oxid	reinst	
Chemikalie	1104	Blei(II)-sulfid fein gepulvert	LAB	
Chemikalie	1105	Blei(IV)-oxid	zA	
Chemikalie	1394	Blei(II,IV)-oxid (Mennige)	reinst	
Chemikalie	1106	Borsäure kristallin	reinst	x
Chemikalie	1107	Brenzcatechin	zS	
Chemikalie	1109	Brom	reinst	x
Chemikalie	1110	4-Brombenzaldehyd	zS	x
Chemikalie	1111	Brombenzol	zS	x
Chemikalie	1114	Bromethan	zS	x
Chemikalie	1113	Bromkresolgrün - Indikator	ACS	
Chemikalie	1115	Bromoform		
Chemikalie	1117	N-Bromsuccinimid	zS	
Chemikalie	1118	Bromthymolblau - Indikator	ACS	
Chemikalie	1120	Bromwasserstoffsäure 47%	reinst	x

Chemikalie	1121	1-Butanol	zA	x	x
Chemikalie	1122	2-Butanol	zS		x
Chemikalie	1123	tert-Butanol			x
Chemikalie	1125	n-Butylacetat	reinst		
Chemikalie	1126	Butylamin	zS		x
Chemikalie	1127	4-tert.-Butylbenzaldehyd	reinst		
Chemikalie	1662	tert. Butyldimethylsilylchlorid	98%ig		
Chemikalie	1128	tert-Butylmethylether (Driveron)	zS	x	x
Chemikalie	1129	Butyraldehyd	zS		
Chemikalie	1131	Cadmiumcarbonat	reinst		
Chemikalie	1132	Cadmiumiodid	reinst		
Chemikalie	1134	Calciumacetat-Hydrat	reinst		
Chemikalie	1135	Calciumcarbonat gefällt	reinst		
Chemikalie	1136	Calciumchlorid gekörnt ca. 5-15 mm	zum Trocknen		x
Chemikalie	1137	Calciumchlorid wasserfrei gepulvert	rein		x
Chemikalie	1138	Calciumchlorid-Dihydrat	zA		x
Chemikalie	1139	Calciumfluorid gefällt	rein		
Chemikalie	1246	Calciumhydrid	zS		
Chemikalie	1140	Calciumhydroxid	zA		
Chemikalie	1141	Calciumnitrat-Tetrahydrat	reinst		
Chemikalie	1142	Calciumoxid feines Pulver			
Chemikalie	1143	Calciumsulfat-Dihydrat gefällt	reinst		
Chemikalie	1144	Calciumsulfat-Dihydrat	zA		
Chemikalie	1145	Calconcarbonsäure - Indikator			
Chemikalie	1147	Caprolactam	zS		
Chemikalie	1150	Cer(IV)-sulfat-Tetrahydrat	zA		
Chemikalie	1151	Chinolin	zS		
Chemikalie	1152	Chloracetaldehydlösung 45%	zS		
Chemikalie	1153	Chloralhydrat	DAB		
Chemikalie	1154	4-Chloranilin	zS		
Chemikalie	1155	2-Chlorbenzaldehyd	zS		
Chemikalie	1156	Chlorbenzol	zS		x
Chemikalie	1157	1-Chlorbutan	zS		x
Chemikalie	1158	1-Chlor-2,4-dinitrobenzol	zS		
Chemikalie	1159	Chloressigsäure	zS		x

Chemikalie	1160	1-Chlor-4-nitrobenzol	zS		
Chemikalie	2020	Chloroform	DAB	x	x
Chemikalie	1820	Chloroform	pA		
Chemikalie	1164	N-Chlorsuccinimid	zS		
Chemikalie	1165	Chlorsulfonsäure	zS		x
Chemikalie	1166	2-Chlortoluol	zS		
Chemikalie	1167	3-Chlortoluol	zS		
Chemikalie	1168	4-Chlortoluol	zS		
Chemikalie	1169	Chlortrimethylsilan	zS		x
Chemikalie	1170	Chrom Pulver ca. 0,15 mm	LAB		
Chemikalie	1171	Chrom(III)-chlorid wasserfrei			
Chemikalie	1172	Chrom(III)-chlorid-Hexahydrat	reinst		
Chemikalie	1173	Chrom(III)-Kaliumsulfat-Dodecahydrat	zA		
Chemikalie	1174	Chrom(III)-nitrat-Nonahydrat	zA		
Chemikalie	1175	Chrom(III)-oxid wasserfrei	rein		x
Chemikalie	1176	Chrom(VI)-oxid	zA		x
Chemikalie	1178	Citronensäure-Monohydrat	zA	x	x
Chemikalie	1179	Cobalt(II)-acetat-Tetrahydrat	reinst		
Chemikalie	1181	Cobalt(II)-carbonat	reinst		
Chemikalie	1180	Cobalt(II)-chlorid-Hexahydrat	reinst		
Chemikalie	1182	Cobalt(II)-nitrat-Hexahydrat	rein		
Chemikalie	1183	Cobalt(II)-sulfat-Heptahydrat	reinst		
Chemikalie	1184	Crotonaldehyd	zS		
Chemikalie	1185	4-Cyanbenzaldehyd	zS		
Chemikalie	1187	Cyclohexan	reinst	x	x
Chemikalie	1188	Cyclohexanol	zS		x
Chemikalie	1189	Cyclohexanon	reinst		x
Chemikalie	1190	Cyclohexen	zS		x
Chemikalie	1191	Cyclopentan	zS		x
Chemikalie	1192	Dekahydronaphthalin (Decalin)	zS		
Chemikalie	1194	1,2-Dibromethan	zS		
Chemikalie	1195	Dibutylether	zS		x
Chemikalie	1196	Dibutylphthalat	zS		
Chemikalie	1197	1,2-Dichlorbenzol	zS		x
Chemikalie	1198	1,2-Dichlorethan	reinst		x
Chemikalie	2030	Dichlormethan	rein	x	x

Chemikalie	1830	Dichlormethan (stabilisiert, 1 ltr.)	pA		
Chemikalie	1201	Diethylamin	zS		x
Chemikalie	1202	N,N-Diethylanilin	zS		x
Chemikalie	1204	Diethylenglycol	zS		
Chemikalie	2040	Diethylether	DAB	x	x
Chemikalie	1840	Diethylether	pA		
Chemikalie	1206	Diethylketon	zS		x
Chemikalie	1208	Diethylphthalat	zS		
Chemikalie	1210	Diethylsulfat	zS		x
Chemikalie	1211	Diisopropylether	zS		x
Chemikalie	1212	Dimethylamin 40% in Wasser	zS		x
Chemikalie	1213	4-(Dimethylamino)-benzaldehyd	zS		
Chemikalie	1214	Dimethylammoniumchlorid	zS		x
Chemikalie	1215	N,N-Dimethylanilin	zS		x
Chemikalie	1216	N,N-Dimethylformamid	zS	x	x
Chemikalie	1850	N,N-Dimethylformamid	zA		
Chemikalie	1217	Dimethylglyoxim	zA		
Chemikalie	1218	Dimethylglyoxim-Dinatriumsalz-Octahydrat	zA		
Chemikalie	1220	Dimethylsulfat	zS		x
Chemikalie	1221	Dimethylsulfoxid	zS		x
Chemikalie	1222	2,4-Dinitrophenylhydrazin	zA		
Chemikalie	1223	1,4-Dioxan	reinst	x	x
Chemikalie	1224	Diphenylamin > 97%	zA		x
Chemikalie	1226	1,5-Diphenylcarbazid	zS		
Chemikalie	1227	Dithizon	zA		
Chemikalie	1228	EDTA - Maßlösung 0,1 mol/l			
Chemikalie	1229	Eisen gepulvert (ca. 0,15 mm)	reinst		x
Chemikalie	1231	Eisen(III)-chlorid wasserfrei	zS		x
Chemikalie	1233	Eisen(III)-chlorid-Hexahydrat	zA		
Chemikalie	1234	Eisen(III)-oxid	zA		
Chemikalie	1235	Eisen(II)-sulfat entwässert	reinst		
Chemikalie	1236	Eisen(II)-sulfat-Heptahydrat	zA		
Chemikalie	1237	Eisen(III)-sulfat-Hydrat	rein		
Chemikalie	1238	Eisen(II)-sulfid geschmolzen	zA		
Chemikalie	1239	Eosin G			
Chemikalie	1242	Essigsäure 100%	zA	x	

Chemikalie	1243	Essigsäureanhydrid	zA		
Chemikalie	1244	Essigsäureanhydrid	reinst	x	x
Chemikalie	2050	Ethanol, vergällt mit 1% Isohexan	99%ig	x	x
Chemikalie	1247	Ethanol absolut, unvergällt, 99,98%	zA	x	x
Chemikalie	1248	Ethanolamin	zS	x	x
Chemikalie	2060	Ethylacetat	rein	x	x
Chemikalie	1860	Ethylacetat (1 ltr.)	pA		
Chemikalie	1251	Ethylacetoacetat	zS		
Chemikalie	1252	Ethylacrylat	zS		
Chemikalie	1253	Ethylamin 70% in Wasser	zS		
Chemikalie	1254	Ethylbenzoat	zS		
Chemikalie	1256	Ethylchlorformiat	rein		
Chemikalie	1257	Ethylendiamin	zS		x
Chemikalie	1258	Ethylenglycol	zS	x	x
Chemikalie	1259	Ethylenglycolmonoethylether	zS		
Chemikalie	1260	Ethylenglycolmonomethylether	zS		
Chemikalie	1261	Ethylformiat	zS		x
Chemikalie	1263	Ethylmethylketon	zS		x
Chemikalie	1264	Ferroinlösung 1/40 mol - Indikator			
Chemikalie	1265	Fluorescein-Natrium (C.I.45350)	> 0,98%		x
Chemikalie	1267	Formaldehydlösung < 37%		x	x
Chemikalie	1268	Formamid	zS		
Chemikalie	1730	D(-)-Fructose für Mikrobiologie	DAB		
Chemikalie	1269	Fuchsin (C.I.42510)			
Chemikalie	1270	Fumarsäure	zS		
Chemikalie	1271	Furfurol	zS		
Chemikalie	1272	Gallussäure	DAB		
Chemikalie	1740	D(+)-Glucose-Monohydrat für Mikrobiologie	DAB		
Chemikalie	1273	Glycerin	zS	x	x
Chemikalie	1274	Glycin	zS		x
Chemikalie	1275	Glyoxal 40% in Wasser	zS		x
Chemikalie	1276	Harnstoff kristallin	reinst	x	x
Chemikalie	1277	n-Heptan	reinst	x	x
Chemikalie	1278	Hexamethylentetramin	zA		x
Chemikalie	1279	n-Hexan	reinst	x	x
Chemikalie	1281	Hydraziniumhydroxid ca. 80%	zS		x

Chemikalie	1282	Hydraziniumhydroxid ca. 100%	zS	x
Chemikalie	1283	Hydraziniumsulfat		x
Chemikalie	1284	Hydrochinon	zS	x
Chemikalie	1286	4-Hydroxybenzoësäure	zS	
Chemikalie	1287	8-Hydroxychinolin	zA	
Chemikalie	1288	Hydroxylammoniumchlorid	reinst	x
Chemikalie	1289	Indigocarmine (C.I.73015)	zA	
Chemikalie	1290	Indikator-Puffertabletten zur Bestimmung der Wasse		
Chemikalie	1291	Indol	zS	
Chemikalie	1292	Iod doppelt sublimiert	zA	x
Chemikalie	1293	Iod - Maßlösung 0,05 mol/l		
Chemikalie	1294	Iod-Lösung 0,1 mol/l nach Hanus		
Chemikalie	1295	Iodethan	zS	x
Chemikalie	1296	Iodomethan	zS	x
Chemikalie	1297	Iodwasserstoffsäure 57%	reinst	x
Chemikalie	1299	Isoamylalkohol	zS	
Chemikalie	2070	Isohexan (sog. Petrolether 40 - 80°C)	rein	x
Chemikalie	1302	Isooctan	zS	
Chemikalie	1303	Isopropylamin	zS	
Chemikalie	1304	Kalilauge - Maßlösung 0,1 mol/l		
Chemikalie	1305	Kalilauge - Maßlösung 0,1 mol/l in Ethanol		
Chemikalie	1306	Kalilauge - Maßlösung 0,5 mol/l in Ethanol		
Chemikalie	1308	Kaliumacetat	reinst	x
Chemikalie	1310	Kaliumbromat	reinst	
Chemikalie	1311	Kaliumbromat - Maßlösung 1/60 mol/l		
Chemikalie	1312	Kaliumbromid	zA	x
Chemikalie	1313	Kaliumcarbonat 99%	technisch	x
Chemikalie	1314	Kaliumcarbonat	zA	
Chemikalie	1315	Kaliumcarbonat-Natriumcarbonat	zA	
Chemikalie	1316	Kaliumchlorat	zA	
Chemikalie	1317	Kaliumchlorid	zA	x
Chemikalie	1318	Kaliumchromat	zA	
Chemikalie	1319	Kaliumcyanat	rein	x
Chemikalie	1320	Kaliumcyanid	zS	x
Chemikalie	1321	Kaliumdichromat kristallin	reinst	x

Chemikalie	1322	Kaliumdichromat - Maßlösung 1/60 mol/l			
Chemikalie	1323	Kaliumdihydrogenphosphat	zA		x
Chemikalie	1324	Kaliumfluorid	zA		
Chemikalie	1325	Kaliumhexacyanoferrat(II)-Trihydrat, gelbes Blutla	zS		
Chemikalie	1326	Kaliumhexacyanoferrat(III), rotes Blutlaugensalz	reinst		
Chemikalie	1327	Kaliumhexahydroxoantimonat(V) kristallin	zA		
Chemikalie	1328	Kaliumhydrogencarbonat	reinst	x	x
Chemikalie	1329	Kaliumhydrogencarbonat	zA		x
Chemikalie	1330	di-Kaliumhydrogenphosphat wasserfrei	reinst		x
Chemikalie	1331	Kaliumhydrogensulfat	zA		x
Chemikalie	1332	Kaliumhydroxid Schuppen	technisch	x	x
Chemikalie	1333	Kaliumhydroxid Plätzchen	zA		
Chemikalie	1334	Kaliumiodat	reinst		x
Chemikalie	1336	Kaliumiodid	reinst		x
Chemikalie	1337	Kaliummetaperiodat			
Chemikalie	1338	Kaliumnatriumtartrat-Tetrahydrat	reinst		
Chemikalie	1339	Kaliumnitrat	zA		x
Chemikalie	1340	Kaliumnitrit kristallin	zA		x
Chemikalie	1341	di-Kaliumoxalat-Monohydrat	reinst		
Chemikalie	1342	Kaliumperchlorat	zA		
Chemikalie	1344	Kaliumpermanganat	zA		
Chemikalie	1345	Kaliumpermanganat - Maßlösung 0,02 mol/l			
Chemikalie	1346	Kaliumperoxodisulfat	reinst		
Chemikalie	1347	Kaliumsulfat	zA		x
Chemikalie	1348	Kaliumthiocyanat	rein		x
Chemikalie	1349	Kieselgur gereinigt und gechlüht			
Chemikalie	1352	Kristallviolett (C.I.42555)			x
Chemikalie	1353	Kupfer Drehspäne	technisch	x	x
Chemikalie	1354	Kupfer fein gepulvert	reinst		x
Chemikalie	1355	Kupfer(II)-acetat-Monohydrat	zA		x
Chemikalie	1356	Kupfer(I)-chlorid	zA		
Chemikalie	1357	Kupfer(II)-chlorid-Dihydrat	zA		
Chemikalie	1358	Kupfer(II)-nitrat-Trihydrat	reinst		
Chemikalie	1359	Kupfer(I)-oxid	technisch		
Chemikalie	1361	Kupfer(II)-sulfat-Pentahydrat	zA		x

Chemikalie	1362	Lactose-Monohydrat	DAB		
Chemikalie	1007	Lithium ( Granalien ) unter Argon	zS	x	
Chemikalie	1366	Lithiumaluminiumhydrid Pulver	zS	x	
Chemikalie	1368	Lithiumbromid	reinst		
Chemikalie	1369	Lithiumcarbonat	rein		
Chemikalie	1370	Lithiumchlorid	reinst		
Chemikalie	1371	Lithiumhydroxid ca. 98%	LAB		
Chemikalie	1372	Lithiumiodid wasserfrei	zS		
Chemikalie	1373	Lithiumperchlorat wasserfrei	reinst		
Chemikalie	1374	Magnesium gepulvert		x	
Chemikalie	1375	Magnesium Späne nach Grignard	reinst	x	
Chemikalie	1376	Magnesiumacetat-Tetrahydrat	zA		
Chemikalie	1377	Magnesiumchlorid-Hexahydrat	zA		
Chemikalie	1378	Magnesiumhydroxidcarbonat schwer	reinst		
Chemikalie	1379	Magnesiumnitrat-Hexahydrat	zA		
Chemikalie	1380	Magnesiumoxid leicht	reinst		
Chemikalie	1381	Magnesiumsulfat zum Trocknen	reinst		x
Chemikalie	1382	Magnesiumsulfat-Heptahydrat	zA		x
Chemikalie	1383	Maleinsäureanhydrid	zS		
Chemikalie	1384	Maleinsäuredimethylester	zS		
Chemikalie	1385	Malonsäure	technisch		
Chemikalie	1386	Malonsäurediethylester	zS		
Chemikalie	1387	Malonsäuredinitril	zS		
Chemikalie	1388	Mangan(II)-acetat-Tetrahydrat kristallin	zA		
Chemikalie	1389	Mangan(II)-chlorid-Tetrahydrat	zA		
Chemikalie	1390	Mangan(IV)-oxid gepulvert	zS		
Chemikalie	1391	Mangan(II)-sulfat-Monohydrat	zA		
Chemikalie	1392	D(-)-Mannit	DAB		
Chemikalie	1393	D(-)-Mannit zur Borsäurebestimmung			
Chemikalie	2080	Methanol	rein	x	x
Chemikalie	1398	Methanol	zA	x	x
Chemikalie	1399	4-Methoxybenzaldehyd	zS		
Chemikalie	1400	Methylacetooacetat	reinst		x
Chemikalie	1401	Methylamin 40% in Wasser	zS		x
Chemikalie	1402	Methylammoniumchlorid	zS		x
Chemikalie	1403	N-Methylanilin	zS		

Chemikalie	1404	4-Methylbenzaldehyd	zS	
Chemikalie	1407	Methylchlorformiat	zS	
Chemikalie	1410	Methylorange (C.I.13025)		
Chemikalie	1411	Methylrot (C.I.13020)		
Chemikalie	1412	Milchsäure ca. 90%	reinst	
Chemikalie	1413	Molybdän(VI)-oxid	reinst	
Chemikalie	1414	Molybdatophosphorsäure-Hydrat	zA	
Chemikalie	1415	Morin Dihydrat (C.I.75660)	zA	
Chemikalie	1416	Morpholin	zS	x
Chemikalie	1417	Murexid		
Chemikalie	1418	Naphthalin	zS	x
Chemikalie	1420	1-Naphthol	zS	
Chemikalie	1422	2-Naphthol	zA	x
Chemikalie	1423	1-Naphthylamin	zA	x
Chemikalie	1425	N-(1-Naphthyl)-ethylendiamindihydrochlorid	zA	
Chemikalie	1426	Natrium	zS	x
Chemikalie	1427	Natriumacetat wasserfrei	zA	x
Chemikalie	1428	Natriumacetat-Trihydrat	reinst	x
Chemikalie	1429	Natriumammoniumhydrogenphosphat-Tetrahydrat	reinst	
Chemikalie	1430	Natriumarsenit - Maßlösung 0,1 n / 0,05 mol/l		
Chemikalie	1431	Natriumazid	reinst	x
Chemikalie	1432	Natriumbenzoat	DAB	
Chemikalie	1433	Natriumborhydrid Pulver	zS	
Chemikalie	1434	Natriumbromat	zS	x
Chemikalie	1435	Natriumbromid	reinst	x
Chemikalie	1436	Natriumcarbonat wasserfrei	reinst	x
Chemikalie	1471	Natriumcarbonat wasserfrei	zA	
Chemikalie	1437	Natriumcarbonat-Decahydrat	zA	x
Chemikalie	1438	Natriumchlorat	zA	
Chemikalie	1439	Natriumchlorid vergällt (Viehsalz, für Kühlbäder u		x
Chemikalie	1440	Natriumchlorid	zA	x
Chemikalie	1442	Natriumcyanid	rein	x
Chemikalie	1443	Natriumdichromat-Dihydrat	rein	
Chemikalie	1546	Natriumdihydrogenphosphat wasserfrei		x
Chemikalie	1444	Natriumdihydrogenphosphat-Monohydrat	rein	x

Chemikalie	1445	Natriumdihydrogenphosphat-Dihydrat	reinst		
Chemikalie	1446	Natriumdisulfit	reinst	x	
Chemikalie	1447	Natriumdisulfit	zA		
Chemikalie	1448	Natriumdithionit	technisch	x	
Chemikalie	1449	Natriumfluorid	reinst	x	
Chemikalie	1450	Natriumformiat	zA	x	
Chemikalie	1451	Natriumhexafluorosilikat	rein		
Chemikalie	1452	Natriumhexanitrocobaltat(III)	zA		
Chemikalie	1453	di-Natriumhydrogenarsenat-Heptahydrat	zS		
Chemikalie	1454	Natriumhydrogencarbonat	reinst	x	x
Chemikalie	1455	Natriumhydrogencarbonat	zA		
Chemikalie	1456	di-Natriumhydrogenphosphat wasserfrei	zS		x
Chemikalie	1119	di-Natriumhydrogenphosphat-Dihydrat	zA	x	x
Chemikalie	1457	Natriumhydrogensulfat-Monohydrat	zA		x
Chemikalie	1458	Natriumhydrogensulfit	zA	x	x
Chemikalie	1459	Natriumhydroxid	technisch	x	x
Chemikalie	1460	Natriumhydroxid Plätzchen	reinst		
Chemikalie	1461	Natriumhypochlorit-Lösung (ca. 13% aktives Chlor)	technisch	x	x
Chemikalie	1462	Natriumiodid	reinst		x
Chemikalie	1463	Natriummetaperiodat	zA		
Chemikalie	1464	Natriummetasilikat-Pentahydrat	rein		
Chemikalie	1465	Natriummolybdat-Dihydrat	zA		
Chemikalie	1466	Natriummonovanadat	reinst		
Chemikalie	1467	Natriumnitrat	reinst		x
Chemikalie	1469	Natriumnitrit	zA		x
Chemikalie	1470	di-Natriumoxalat	zA		
Chemikalie	1472	Natriumperchlorat-Monohydrat	> 99%		
Chemikalie	1473	Natriumperoxid gekörnt	zA		
Chemikalie	1474	tri-Natriumphosphat-Dodecahydrat	zA		x
Chemikalie	1475	Natriumselenit-Pentahydrat	zA		
Chemikalie	1476	Natriumsulfat wasserfrei (zum Trocknen)	reinst		x
Chemikalie	1477	Natriumsulfat-Decahydrat	zA		x
Chemikalie	1478	Natriumsulfid-Hydrat	reinst		x
Chemikalie	1479	Natriumsulfit	reinst		x
Chemikalie	1482	di-Natriumtetraborat wasserfrei	zA		

Chemikalie	1483	Natriumtetraphenylborat	zA		
Chemikalie	1484	Natriumthiosulfat wasserfrei	> 98%	x	
Chemikalie	1485	Natriumthiosulfat-Pentahydrat	zA	x	
Chemikalie	1486	Natriumthiosulfat - Maßlösung 0,1 mol/l			
Chemikalie	1493	Natriumtrisilikat (Natronwasserglas Pulver)			
Chemikalie	1487	Natriumwolframat-Dihydrat	zA		
Chemikalie	1489	Natronlauge 32%	reinst	x	x
Chemikalie	1490	Natronlauge - Maßlösung 0,01 mol/l			
Chemikalie	1491	Natronlauge - Maßlösung 0,1 mol/l			
Chemikalie	1335	Natronlauge - Maßlösung 0,5 mol/l			
Chemikalie	1492	Natronlauge - Maßlösung 1 mol/l			
Chemikalie	1494	Nickel(II)-chlorid-Hexahydrat	reinst		
Chemikalie	1495	Nickel(II)-formiat-Dihydrat	LAB		
Chemikalie	1496	Nickel(II)-nitrat-Hexahydrat	zA		
Chemikalie	1497	Nickel(II)-sulfat-Hexahydrat	reinst		
Chemikalie	1498	Ninhydrin	zA		
Chemikalie	1499	2-Nitroanilin	zS		
Chemikalie	1500	3-Nitroanilin	zS		
Chemikalie	1501	4-Nitroanilin	zS		
Chemikalie	1502	2-Nitrobenzaldehyd	zS		
Chemikalie	1503	4-Nitrobenzoësäure	zS		
Chemikalie	1504	Nitrobenzol	zS	x	
Chemikalie	1505	3-Nitrophenol	zS		
Chemikalie	1506	4-Nitrophenol	zS		
Chemikalie	1507	Nitroprussid-Natrium-Dihydrat	zA		
Chemikalie	1509	1-Oktanol	zS	x	
Chemikalie	1510	Osmium(VIII)-oxid	reinst		
Chemikalie	1511	Oxalsäure-Dihydrat	zA		
Chemikalie	1249	Palladiumchlorid wasserfrei, 59% Pd	zS	x	
Chemikalie	1512	Paraffin flüssig	DAB 9	x	x
Chemikalie	1513	Paraffin fest	DAB		x
Chemikalie	1514	Paraformaldehyd	zS		x
Chemikalie	1515	Paraldehyd	zS		
Chemikalie	1517	n-Pantan ca. 95%	reinst	x	x
Chemikalie	1518	Perchlorsäure - Maßlösung 0,1 mol/l in Eisessig			

Chemikalie	1520	Perchlorsäure 60%	reinst	x
Chemikalie	1521	Petroleum	zA	x
Chemikalie	1522	Petroleumbenzin 40-60°C	reinst	x
Chemikalie	1523	Petroleumbenzin 80-110°C	reinst	x
Chemikalie	1525	Phenanthren	zS	
Chemikalie	1526	Phenol	zS	x
Chemikalie	1527	Phenolphthalein - Indikator	DAB	x
Chemikalie	1528	Phenolrot pH 6,8 - 8,2		
Chemikalie	1529	1,4-Phenyldiamin	zS	x
Chemikalie	1530	Phenylhydrazin	zS	
Chemikalie	1531	Phenylhydraziniumchlorid	zA	
Chemikalie	1532	Phenylisocyanat	zS	x
Chemikalie	1533	Phenylisothiocyanat, Phenylsenföl	zS	x
Chemikalie	1534	Phosphor rot	zS	x
Chemikalie	1535	Phosphorpentachlorid	reinst	x
Chemikalie	1536	di-Phosphorpentoxid Pulver ohne Indikator	reinst	x
Chemikalie	1537	ortho-Phosphorsäure 85%	reinst	x
Chemikalie	1538	Phosphortrichlorid	zS	x
Chemikalie	1539	Phosphorylchlorid	zS	x
Chemikalie	1540	Phthalimid	zS	
Chemikalie	1541	Phthalsäureanhydrid	zS	
Chemikalie	1542	Pikrinsäure	zA	x
Chemikalie	1543	Piperidin	zS	x
Chemikalie	1545	1-Propanol	reinst	
Chemikalie	2090	2-Propanol	rein	x
Chemikalie	1547	Propionsäure	zS	x
Chemikalie	1548	Propiophenon	zS	
Chemikalie	1549	Pyridin	zS	x
Chemikalie	1550	Pyrrol	zS	
Chemikalie	1551	Quarz feinkörnig, gewaschen und geglüht		
Chemikalie	1553	Quecksilber(I)-chlorid	zA	
Chemikalie	1554	Quecksilber(II)-chlorid	zA	
Chemikalie	1555	Quecksilber(II)-iodid rot	reinst	
Chemikalie	1556	Quecksilber(I)-nitrat-Dihydrat	> 98%	
Chemikalie	1557	Quecksilber(II)-oxid gelb	reinst	
Chemikalie	1558	Quecksilber(II)-sulfid rot	reinst	

Chemikalie	1559	Reinecke-Salz	zA		
Chemikalie	1560	Resorcin	reinst		
Chemikalie	1561	Rhodamin B (C.I.45170)	zA		
Chemikalie	1562	Rhodizonsäure Dinatriumsalz	zA		
Chemikalie	1750	D(+)-Saccharose für Mikrobiologie	DAB		
Chemikalie	1563	Salicylsäure fein gepulvert	zA	x	
Chemikalie	1564	Salpetersäure 65%	reinst	x	x
Chemikalie	1565	Salzsäure rauchend 37%	reinst	x	x
Chemikalie	1567	Salzsäure - Maßlösung 0,1 mol/l			
Chemikalie	1568	Salzsäure - Maßlösung 1 mol/l			
Chemikalie	1569	Schwefel sublimiert	DAB 6	x	x
Chemikalie	1570	Schwefelkohlenstoff	zS		x
Chemikalie	1571	Schwefelsäure 96%	rein	x	x
Chemikalie	1572	Schwefelsäure rauchend (ca. 65% SO <sub>3</sub> )	reinst		x
Chemikalie	1574	Schweflige Säure mit 5-6% SO <sub>2</sub>	zA		x
Chemikalie	1575	Seesand mit Säure gereinigt und gechlüht		x	x
Chemikalie	1578	Semicarbazidhydrochlorid	zS		
Chemikalie	1579	Silberacetat	zS		x
Chemikalie	1580	Silbernitrat kristallin	reinst		x
Chemikalie	1581	Silbernitrat - Maßlösung 0,1 mol/l			
Chemikalie	1582	Silbersulfat kristallin	reinst		x
Chemikalie	1583	Silicium Pulver	LAB		
Chemikalie	1584	Stärke löslich	zA		
Chemikalie	1586	Strontiumcarbonat gefällt	rein		
Chemikalie	1587	Strontiumchlorid-Hexahydrat	zA		
Chemikalie	1588	Strontiumnitrat	rein		
Chemikalie	1589	Strontiumsulfat	technisch		
Chemikalie	1590	Sulfanilsäure	zA		
Chemikalie	1592	5-Sulfosalicylsäure-Dihydrat	zA		
Chemikalie	1593	Sulfurylchlorid	zS		x
Chemikalie	1595	Tetrabutylammoniumhydroxid - Maßlösung 0,1 mol/l			
Chemikalie	1596	1,1,2,2-Tetrachlorethan	zS		
Chemikalie	1598	Tetrahydrofuran	zS	x	x
Chemikalie	1599	Tetrahydrofuran	zA		
Chemikalie	1600	Tetrahydrofuran über Molsieb	zA		

Chemikalie	1602	Thallium(I)-nitrat	zA		
Chemikalie	1603	Thioacetamid	zA		
Chemikalie	1605	Thioharnstoff	zA		
Chemikalie	1606	Thionylchlorid	> 99%	x	
Chemikalie	1608	Thymolblau - Indikator			
Chemikalie	1609	Thymolphthalein - Indikator			
Chemikalie	1610	Titan(III)-chlorid Lösung ca. 15%ig	zS		
Chemikalie	1611	Titangelb (C.I.19540)	zA		
Chemikalie	1612	Titan(IV)-oxid	LAB		
Chemikalie	1613	Titanoxidsulfat-Monohydrat ca. 50% TiO2			
Chemikalie	1614	m-Toluidin	zS		
Chemikalie	1615	p-Toluidin	zS		
Chemikalie	2100	Toluol	technisch	x	x
Chemikalie	1617	Toluol-4-sulfonsäure-Monohydrat	zS		x
Chemikalie	1618	Toluol-4-sulfonylchlorid	zS		x
Chemikalie	1620	Trichloressigsäure	zS		x
Chemikalie	1622	Trichlorethylen	zA		
Chemikalie	1623	Triethanolamin	zS		x
Chemikalie	1624	Triethylamin	zS		x
Chemikalie	1625	Triethylorthoformiat	zS		
Chemikalie	1626	Trifluoressigsäure	zS		x
Chemikalie	1627	Trifluoressigsäureanhydrid	zS		x
Chemikalie	1628	Universalindikator flüssig pH 4-10			
Chemikalie	1631	Vanadium(V)-oxid	reinst		
Chemikalie	1632	Wasserstoffperoxid 30% stabilisiert (1-ltr-Fl. m.	zS		
Chemikalie	1633	Wasserstoffperoxid 30% stabilisiert		x	x
Chemikalie	1635	L(+)-Weinsäure	zA		
Chemikalie	1637	Xylenolorange Tetranatriumsalz - Indikator			
Chemikalie	1638	Xylol	reinst	x	x
Chemikalie	1639	o-Xylol	zS		
Chemikalie	1640	m-Xylol	zS		
Chemikalie	1641	p-Xylol	zA		
Chemikalie	1642	Zimtaldehyd	zS		
Chemikalie	1643	Zimtalkohol	zS		
Chemikalie	1644	Zimtsäure	zS		

Chemikalie	1645	Zink Staub < 63 Mikrometer	97%ig	x
Chemikalie	1646	Zink gekörnt ca. 3-8 mm	reinst	x
Chemikalie	1648	Zinkacetat-Dihydrat	zA	
Chemikalie	1649	Zinkchlorid	reinst	
Chemikalie	1651	Zinkhydroxidcarbonat	rein	
Chemikalie	1652	Zinknitrat-Hexahydrat	reinst	
Chemikalie	1653	Zinkoxid	reinst	
Chemikalie	1655	Zinksulfat - Maßlösung 0,1 mol/l		
Chemikalie	1654	Zinksulfat-Heptahydrat	zA	
Chemikalie	1656	Zinn fein gepulvert	rein	x
Chemikalie	1657	Zinn gekörnt	reinst	x
Chemikalie	1658	Zinn(II)-chlorid-Dihydrat	zA	
Chemikalie	1660	Zinn(IV)-oxid	reinst	
Chemikalie	1661	Zirkon(IV)-oxidchlorid-Octahydrat	zA	
Farbstoffe	1016	Alizalrinrot (C.I. 58005)	zA	
Farbstoffe	1265	Fluorescein-Natrium (C.I.45350)	> 0,98%	x
Farbstoffe	1269	Fuchsin (C.I.42510)		
Farbstoffe	1289	Indigocarmin (C.I.73015)	zA	
Farbstoffe	1352	Kristallviolett (C.I.42555)		x
Farbstoffe	1410	Methylorange (C.I.13025)		
Farbstoffe	1411	Methylrot (C.I.13020)		
Farbstoffe	1415	Morin Dihydrat (C.I.75660)	zA	
Farbstoffe	1561	Rhodamin B (C.I.45170)	zA	
Farbstoffe	1611	Titangelb (C.I.19540)	zA	
HPLC	1700	Acetonitril	für die HPLC	
HPLC	1702	Aceton	für die HPLC	
HPLC	1705	Chloroform	für die HPLC	
HPLC	1706	Dichlormethan	für die HPLC	
HPLC	1708	N,N-Dimethylformamid	für die HPLC	
HPLC	1709	Ethylacetat	für die HPLC	
HPLC	1710	Methanol	für die HPLC	

HPLC	1720	Wasser	für die HPLC		
Indikatoren	1113	Bromkresolgrün - Indikator	ACS		
Indikatoren	1118	Bromthymolblau - Indikator	ACS		
Indikatoren	1145	Calconcarbonsäure - Indikator			
Indikatoren	1264	Ferroinlösung - Indikator (1/40 mol)			
Indikatoren	1290	Indikator-Puffertabletten zur Bestimmung der Wasse			
Indikatoren	1527	Phenolphthalein - Indikator	DAB	x	
Indikatoren	1528	Phenolrot - Indikator (pH 6,8 - 8,2)			
Indikatoren	1608	Thymolblau - Indikator			
Indikatoren	1609	Thymolphthalein - Indikator			
Indikatoren	1628	Universalindikator flüssig (pH 4-10)			
Indikatoren	1637	Xylenolorange Tetranatriumsalz - Indikator			
Lösemittel	2010	Aceton	DAB	x	x
Lösemittel	2020	Chloroform	DAB	x	x
Lösemittel	2030	Dichlormethan	rein	x	x
Lösemittel	2040	Diethylether	DAB	x	x
Lösemittel	2050	Ethanol, vergällt mit 1% Isohexan	99%ig	x	x
Lösemittel	2060	Ethylacetat	rein	x	x
Lösemittel	2070	Isohexan (Petrolether 40 - 80°C)	rein	x	x
Lösemittel	2080	Methanol	rein	x	x
Lösemittel	2090	2-Propanol	rein	x	x
Lösemittel	2100	Toluol	technisch	x	x
Maßlösung	1228	EDTA - Maßlösung 0,1 mol/l			
Maßlösung	1293	Iod - Maßlösung 0,05 mol/l (0,1 N)			
Maßlösung	1294	Iod - Lösung 0,1 mol/l nach Hanus			
Maßlösung	1304	Kalilauge - Maßlösung 0,1 mol/l			
Maßlösung	1305	Kalilauge - Maßlösung 0,1 mol/l in Ethanol			
Maßlösung	1306	Kalilauge - Maßlösung 0,5 mol/l in Ethanol			
Maßlösung	1311	Kaliumbromat - Maßlösung 1/60 mol/l			
Maßlösung	1322	Kaliumdichromat - Maßlösung 1/60 mol/l			
Maßlösung	1345	Kaliumpermanganat - Maßlösung 0,02 mol/l			
Maßlösung	1430	Natriumarsenit - Maßlösung 0,05 mol/l (0,1 N)			
Maßlösung	1486	Natriumthiosulfat - Maßlösung 0,1 mol/l			
Maßlösung	1490	Natronlauge - Maßlösung 0,01 mol/l			

Maßlösung	1491	Natronlauge - Maßlösung 0,1 mol/l	
Maßlösung	1335	Natronlauge - Maßlösung 0,5 mol/l	
Maßlösung	1492	Natronlauge - Maßlösung 1 mol/l	
Maßlösung	1518	Perchlorsäure - Maßlösung 0,1 mol/l in Eisessig	
Maßlösung	1567	Salzsäure - Maßlösung 0,1 mol/l	
Maßlösung	1568	Salzsäure - Maßlösung 1 mol/l	
Maßlösung	1581	Silbernitrat - Maßlösung 0,1 mol/l	
Maßlösung	1595	Tetrabutylammoniumhydroxid - Maßlösung 0,1 mol/l	
Maßlösung	1655	Zinksulfat - Maßlösung 0,1 mol/l	
Mikrobiologie	1730	D(-)-Fructose für Mikrobiologie	DAB
Mikrobiologie	1740	D(+)-Glucose-Monohydrat für Mikrobiologie	DAB
Mikrobiologie	1750	D(+)-Saccharose für Mikrobiologie	DAB
NMR	5000	NMR-Röhrchen (bis 300 MHz)	507 PP
NMR	5002	NMR-Röhrchen (über 300 MHz)	526 PP
NMR	5005	NMR-Kappen (100 St.)	
NMR	5010	Aceton-D6: 10 ml	1
NMR	5015	Aceton-D6: 100 ml	99,90%
NMR	5020	Acetonitril-D3: 10 ml	98,80%
NMR	5030	Benzol-D6: 10 ml	99,60%
NMR	5035	Benzol-D6: 100 ml	99,60%
NMR	5040	Chloroform-D: 25 ml	99,80%
NMR	5043	Chloroform-D: 100 ml	99,80%
NMR	5045	Chloroform-D: 0,75 ml	99,80%
NMR	5060	Deuteriumoxid: 10 ml	99,90%
NMR	5070	Dichlormethan-D2: 10 ml	99,90%
NMR	5071	Dichlormethan-D2: 25 ml	99,90%
NMR	5080	Dimethylformamid-D7: 0,75 ml	99,50%
NMR	5091	Dimethylsulfoxid-D6: 0,75 ml	99,80%
NMR	5090	Dimethylsulfoxid-D6: 10 ml	99,90%
NMR	5100	Dimethylsulfoxid-D6: 25 ml	99,90%
NMR	5110	Dimethylsulfoxid-D6: 100 ml	99,90%
NMR	5120	Methanol-D4: 25 ml	99,80%
NMR	5140	Pyridin-D5: 5 ml	99,50%
NMR	5150	1,1,2,2-Tetrachlorethan-D2: 0,75 ml	99,60%
NMR	5160	Tetrahydrofuran-D8: 0,75 ml	99,50%

NMR	5165	Tetrahydrofuran-D8: 10 ml	99,50%		
NMR	5190	Tetramethylsilan: 10 ml	99,90%		
NMR	5170	Toluol-D8: 10 g	99,60%		
NMR	5180	Trifluoressigsäure-D: 0,75 ml	99,50%		
Puffer	3060	Pufferlösung pH 2 (Citrat/Salzsäure)			
Puffer	3070	Pufferlösung pH 7 (Phosphat)			
Puffer	3080	Pufferlösung pH 10 (Borsäure/Kaliumchlorid /NaOH)			
verd. Lsg.		Ammoniak 2 m	2mol	x	x
verd. Lsg.		Essigsäure 2 m	2mol	x	x
verd. Lsg.		Natronlauge 2 m	2mol	x	x
verd. Lsg.		Salpetersäure 2 m	2mol	x	x
verd. Lsg.		Salzsäure 2 m	2mol	x	x
verd. Lsg.		Schwefelsäure 1 m	1mol	x	x
Zubehör	3094	Chemikalienbinder			
Zubehör	3044	DC-Alufolien mit Aluminiumoxid 60 F254 neutral (20			
Zubehör	3046	DC-Alufolien mit Kieselgel 60 F254 (20 x 20 cm)			
Zubehör	3043	DC-Fertigfolien mit Polyester 60 G/UV254 (4 x 8 cm)			
Zubehör	3048	DC-Glasplatten mit Kieselgel 60 F254 (20 x 20 cm)			
Zubehör	3049	DC-Alufolien mit Kieselgel 60 F254 (5 x 10 cm)			
Zubehör	3090	Druva-Dichtungen für Gasarmaturen f. Argon u. Stic			
Zubehör	1670	Fassschlüssel für 5-ltr.-Kanister			
Zubehör	3092	Gasmaskenschraubfilter Typ A2-B2			
Zubehör	2000	Handtuchrolle			
Zubehör	3021	Handschutzcreme mit Bienenwachs, stark fettend (Li			
Zubehör	3023	Hautschutz- u. Pflegecreme mit Bienenwachs, schwac			
Zubehör	3025	Hautschutzcreme mit Bienenwachs, stark fettend (Li			
Zubehör	3041	Kieselgel 60: 0,040 - 0,063 mm (1 kg)			
Zubehör	3040	Kieselgel 60: 0,040 - 0,063 mm (25 kg)			
Zubehör	3045	Kieselgel 60: 0,063 - 0,200 mm (1 kg)			
Zubehör	3042	Kieselgel 60: 0,063 - 0,200 mm (30 kg)			

Zubehör	3014	Molekularsieb 3 A	
Zubehör	3016	Molekularsieb 4 A	
Zubehör	3018	Molekularsieb 5 A	
Zubehör	3054	Neodisher FT	
Zubehör	3056	Neodisher N	
Zubehör	3024	Polyethylenglycol (Ölbadöl bis 180°C)	x
Zubehör	3026	Siliconöl (Ölbadöl bis 250°C)	x
Zubehör	1760	pH-Indikatorpapier (pH 1-14)	
Zubehör	3058	Spezialsalz für Spülmaschinen (Regeneriersalz)	
Zubehör	3002	Hochvakuumfett mittel oder schwer (wasserlöslich,	
Zubehör	1575	Seesand mit Säure gereinigt und gechlüht	
Zubehör	3000	Trockeneis	x
Zubehör	3012	Trockenperlen (Kieselgel mit Feuchtigkeitsindikator)	
Zubehör	6000	Leergebinde 0,25ltr. / 0,5ltr.	

Datei: [chemlistfull.csv](#)