



Bernd Kraft

Der Standard



Ihre Laborchemikalien

ACS-konforme Stoffe

ACS-konforme Stoffe

Die „American Chemical Society“ (ACS) repräsentiert ein globales Netzwerk zur Förderung der Forschung, Entwicklung, Fortbildung und Kommunikation in der Chemie. Das Committee on Analytical Reagents der American Chemical Society – eine Organisation der ACS – entwickelt Spezifikationen und validierte Methoden für die Reinheit von analytischen Reagenzien. In der aktuell gültigen zehnten Auflage des Werkes „Reagent Chemicals, Specifications and Procedures“ sind über 500 Chemikalien nach


diesen Spezifikationen und Methoden spezifiziert. Nach ACS qualifizierte Chemikalien finden ein breites Anwendungsspektrum wie zum Beispiel auch in der Analytik nach amerikanischer Pharmakopöe (United States Pharmacopeia; USP), die diese Qualität für viele Ihrer Reagenzien zwingend fordert. Bernd Kraft® bietet im Zuge einer innovativen Sortimentserweiterung zwischenzeitlich ein umfangreiches Programm ACS-konformer Stoffe an.

Bernd Kraft® bietet ein umfangreiches Programm ACS-konformer Stoffe an:

1,4-Dioxan		Gefahrenklasse		Artikel-Nr.
zur Analyse ACS		 Gefahr		19818
Lagerklasse	3	UN-Nummer	1165	ADR/RID 3
CAS-Nummer	123-91-1	WGK	2	H-Sätze 225+EUH019-351-319+EUH066-335
Verpackungsgruppe	II	P-Sätze	210-241-303+361+353-305+351+338-405-501a	

1,5-Diphenylcarbaid		Gefahrenklasse		Artikel-Nr.
zur Analyse ACS				22745
Lagerklasse	10-13	WGK	3	
CAS-Nummer	140-22-7			

1-Butanol 99 - 100 %		Gefahrenklasse		Artikel-Nr.
zur Analyse ACS		 Gefahr		16046
Lagerklasse	3	UN-Nummer	1120	ADR/RID 3
CAS-Nummer	71-36-3	WGK	1	H-Sätze 318-226-302-335+336-315
Verpackungsgruppe	III	P-Sätze	210-303+361+353-305+351+338-310-405-501a	

1-Propanol		Gefahrenklasse		Artikel-Nr.
zur Analyse ACS		 Gefahr		23681
Lagerklasse	3	UN-Nummer	1274	ADR/RID 3
CAS-Nummer	71-23-8	WGK	1	H-Sätze 225-318-336
Verpackungsgruppe	II	P-Sätze	210-303+361+353-305+351+338-310-405-501a	

2-Propanol		Gefahrenklasse		Artikel-Nr.
zur Analyse ACS		 Gefahr		22935
Lagerklasse	3	UN-Nummer	1219	ADR/RID 3
CAS-Nummer	67-63-0	WGK	1	H-Sätze 225-319-336
Verpackungsgruppe	II	P-Sätze	210-241-303+361+353-305+351+338-405-501a	

4-(Methylamino)-phenolsulfat mind. 99 %		Gefahrenklasse		Artikel-Nr.
zur Analyse ACS		Gefahr		06177
Lagerklasse	10-13	UN-Nummer	3077	ADR/RID 9
CAS-Nummer	55-55-0	WGK	3	H-Sätze 301-317-373-400-410
Verpackungsgruppe	III	P-Sätze	260-261-280-301+310-405-501a	

5-Sulfosalicylsäure-Dihydrat		Gefahrenklasse		Artikel-Nr.
zur Analyse ACS		Achtung		15178
Lagerklasse	8 B	UN-Nummer	2585	ADR/RID 8
CAS-Nummer	5965-83-3	WGK	3	H-Sätze 314+302
Verpackungsgruppe	III	P-Sätze	260+303+361+353+305+351+338-310-405-501a	

Aceton		Gefahrenklasse		Artikel-Nr.
zur Analyse ACS		Gefahr		07021
Lagerklasse	3	UN-Nummer	1090	ADR/RID 3
CAS-Nummer	67-64-1	WGK	1	H-Sätze 225-319-336-EUH06
Verpackungsgruppe	II	P-Sätze	210-241-303+361+353-305+351+338-405-501a	

Acetonitril		Gefahrenklasse		Artikel-Nr.
zur Analyse ACS		Gefahr		20001
Lagerklasse	3	UN-Nummer	1648	ADR/RID 3
CAS-Nummer	75-05-8	WGK	2	H-Sätze 225-302-312-332-319
Verpackungsgruppe	II	P-Sätze	210-241-261-303+361+353-305+351+338-501a	


Aluminiumammoniumsulfat-Dodecahydrat		Gefahrenklasse		Artikel-Nr.
zur Analyse ACS				20346
Lagerklasse	10-13	WGK	1	
CAS-Nummer	7784-26-1			

Aluminiumkaliumsulfat-Dodecahydrat		Gefahrenklasse		Artikel-Nr.
zur Analyse ACS				20350
Lagerklasse	10-13	WGK	1	
CAS-Nummer	7784-24-9			




Aluminiumnitrat-Nonahydrat		Gefahrenklasse		Artikel-Nr.
zur Analyse ACS		Achtung		22852
Lagerklasse	5.1 B	UN-Nummer	1438	ADR/RID 5.1
CAS-Nummer	7784-27-2	WGK	1	H-Sätze 272-315-319
Verpackungsgruppe	III	P-Sätze	221-210-220-280-305+351+338-501a	

Ameisensäure 98 - 100 %		Gefahrenklasse		Artikel-Nr.
zur Analyse ACS		Gefahr		05314
Lagerklasse	3	UN-Nummer	1779	ADR/RID 8
CAS-Nummer	64-18-6	WGK	1	H-Sätze 314-226
Verpackungsgruppe	II	P-Sätze	210-303+361+353-305+351+338-310-405-501a	

Ammoniumacetat				Artikel-Nr.
zur Analyse ACS				15184
Lagerklasse	10-13	WGK	1	
CAS-Nummer	631-61-8			

Ammoniumbromid		Gefahrenklasse	Artikel-Nr.	
zur Analyse ACS		 Achtung	23685	
Lagerklasse	10-13	WGK	1	
CAS-Nummer	12124-97-9	H-Sätze	315-319	
P-Sätze	280-264-305+351+338-362-332+313-337+313			

Ammoniumcarbonat		Gefahrenklasse	Artikel-Nr.	
zur Analyse ACS		 Achtung	23665	
Lagerklasse	10-13	WGK	1	
CAS-Nummer	10361-29-2	H-Sätze	302	
P-Sätze	264-270-301+312-330-501a			


Ammoniumcer(IV)-nitrat		Gefahrenklasse	Artikel-Nr.		
zur Analyse ACS		   Gefahr	21404		
Lagerklasse	5.1 B	UN-Nummer	3087	ADR/RID	5.1
CAS-Nummer	16774-21-3	WGK	2	H-Sätze	272-318-302
Verpackungsgruppe	II	P-Sätze	221-210-220-305+351+338-310-501a		

Ammoniumchlorid		Gefahrenklasse	Artikel-Nr.	
zur Analyse ACS		 Achtung	20075	
Lagerklasse	10-13	WGK	1	
CAS-Nummer	12125-02-9	H-Sätze	302-319	
P-Sätze	280-264-305+351+338-301+312-337+313-501a			

Ammoniumdihydrogenphosphat				Artikel-Nr.
zur Analyse ACS				23110
Lagerklasse	10-13	WGK	1	
CAS-Nummer	7722-76-1			

Ammoniumeisen(III)-sulfat-Dodecahydrat				Artikel-Nr.
zur Analyse ACS				23307
Lagerklasse	10-13	WGK	1	
CAS-Nummer	7783-83-7			


Ammoniumfluorid		Gefahrenklasse	Artikel-Nr.		
zur Analyse ACS		 Gefahr	21408		
Lagerklasse	6.1 D	UN-Nummer	2505	ADR/RID	6.1
CAS-Nummer	12125-01-8	WGK	1	H-Sätze	301-311-331
Verpackungsgruppe	III	P-Sätze	261-280-301+310-361-405-501a		

Ammoniummonovanadat		Gefahrenklasse		Artikel-Nr.
zur Analyse ACS		 Gefahr		22663
Lagerklasse	6.1 B	UN-Nummer	2859	ADR/RID 6.1
CAS-Nummer	7803-55-6	WGK	3	H-Sätze 301-330-315-319-335
Verpackungsgruppe	II	P-Sätze	260-301+310-305+351+338-310-405-501a	

Ammoniumnitrat		Gefahrenklasse		Artikel-Nr.
zur Analyse ACS		 Achtung		23115
Lagerklasse	5.1 C	UN-Nummer	1942	ADR/RID 5.1
CAS-Nummer	6484-52-2	WGK	1	H-Sätze 272
Verpackungsgruppe	III	P-Sätze	221-210-220-280-370+378a-501a	

Ammoniumperoxodisulfat		Gefahrenklasse		Artikel-Nr.
zur Analyse ACS		   Gefahr		20784
Lagerklasse	5.1 B	UN-Nummer	1444	ADR/RID 5.1
CAS-Nummer	7727-54-0	WGK	1	H-Sätze 272-334-302-335-315-319-317
Verpackungsgruppe	III	P-Sätze	221-210-285-305+351+338-405-501a	

Ammoniumsulfat		Gefahrenklasse		Artikel-Nr.
zur Analyse ACS				06131
Lagerklasse	10-13	WGK	1	
CAS-Nummer	7783-20-2			

Bariumacetat		Gefahrenklasse		Artikel-Nr.
zur Analyse ACS		 Achtung		22665
Lagerklasse	6.1 D	UN-Nummer	1564	ADR/RID 6.1
CAS-Nummer	543-80-6	WGK	1	H-Sätze 302-332
Verpackungsgruppe	III	P-Sätze	261-264-301+312-304+340-312-501a	

Bariumchlorid-Dihydrat		Gefahrenklasse		Artikel-Nr.
zur Analyse ACS		 Gefahr		23657
Lagerklasse	6.1 D	UN-Nummer	1564	ADR/RID 6.1
CAS-Nummer	10326-27-9	WGK	1	H-Sätze 301-332
Verpackungsgruppe	III	P-Sätze	261-301+310-304+340-312-405-501a	

Bariumhydroxid-Octahydrat		Gefahrenklasse		Artikel-Nr.
zur Analyse ACS		  Gefahr		23688
Lagerklasse	6.1 D	UN-Nummer	1564	ADR/RID 6.1
CAS-Nummer	12230-71-6	WGK	1	H-Sätze 314-302-332
Verpackungsgruppe	III	P-Sätze	260-303+361+353-305+351+338-310-405-501a	

Bariumnitrat		Gefahrenklasse		Artikel-Nr.
zur Analyse ACS		 Gefahr		22666
Lagerklasse	5.1 B	UN-Nummer	1446	ADR/RID 5.1
CAS-Nummer	10022-31-8	WGK	1	H-Sätze 272-302-332
Verpackungsgruppe	II	P-Sätze	221-210-220-261-280-501a	



Borsäure		Gefahrenklasse		Artikel-Nr.
zur Analyse ACS		 Gefahr		23379
Lagerklasse	10-13	WGK	1	
CAS-Nummer	10043-35-3	H-Sätze	360FD-A26	
P-Sätze	281-201-202-308+313-405-501a			

Calciumchlorid-Dihydrat		Gefahrenklasse		Artikel-Nr.
zur Analyse ACS		 Achtung		23335
Lagerklasse	10-13	WGK	1	
CAS-Nummer	10035-04-8	H-Sätze	319	
P-Sätze	280-264-305+351+338-337+313			

Calciumhydroxid		Gefahrenklasse		Artikel-Nr.
zur Analyse ACS		 Gefahr		23312
Lagerklasse	10-13	WGK	1	
CAS-Nummer	1305-62-0	H-Sätze	318-335-315	
P-Sätze	261-280-305+351+338-310-405-501a			


Calciumnitrat-Tetrahydrat		Gefahrenklasse		Artikel-Nr.
zur Analyse ACS		 Achtung		22677
Lagerklasse	5.1 B	UN-Nummer	1454	ADR/RID 5.1
CAS-Nummer	13477-34-4	WGK	1	H-Sätze 272
Verpackungsgruppe	III	P-Sätze	221-210-220-280-370+378a-501a	

Chlorbenzol		Gefahrenklasse		Artikel-Nr.
zur Analyse ACS		  Achtung		22678
Lagerklasse	3	UN-Nummer	1134	ADR/RID 3
CAS-Nummer	108-90-7	WGK	2	H-Sätze 226-332-411
Verpackungsgruppe	III	P-Sätze	210-241-261-280-303+361+353-501a	

Chloroform (Trichlormethan)		Gefahrenklasse		Artikel-Nr.
zur Analyse ACS		  Achtung		22956
Lagerklasse	6.1 D	UN-Nummer	1888	ADR/RID 6.1
CAS-Nummer	67-66-3	WGK	3	H-Sätze 351-373-302-315-A96
Verpackungsgruppe	III	P-Sätze	260-280-281-362-405-501a	

Citronensäure wasserfrei		Gefahrenklasse		Artikel-Nr.
zur Analyse ACS		 Gefahr		23310
Lagerklasse	10-13	WGK	1	
CAS-Nummer	77-92-9	H-Sätze	318	
P-Sätze	280-305+351+338-310			

Citronensäure-Monohydrat		Gefahrenklasse		Artikel-Nr.
zur Analyse ACS		 Achtung		22707
Lagerklasse	10-13	WGK	1	
CAS-Nummer	5949-29-1	H-Sätze	319	
P-Sätze	280-264-305+351+338-337+313			

Cyclohexan		Gefahrenklasse		Artikel-Nr.
zur Analyse ACS		 Gefahr		18709
Lagerklasse	3	UN-Nummer	1145	ADR/RID 3
CAS-Nummer	110-82-7	WGK	2	H-Sätze 225-304-315-336-400-410
Verpackungsgruppe	II	P-Sätze	210-241-301+310-303+361+353-405-501a	

di-Ammoniumhydrogencitrat		Gefahrenklasse		Artikel-Nr.
zur Analyse ACS		 Achtung		23690
Lagerklasse	10-13	WGK	1	
CAS-Nummer	3012-65-5	H-Sätze	319	
P-Sätze	280-264-305+351+338-337+313			


di-Ammoniumoxalat-Monohydrat		Gefahrenklasse		Artikel-Nr.
zur Analyse ACS		 Achtung		22664
Lagerklasse	6.1 D	UN-Nummer	2811	ADR/RID 6.1
CAS-Nummer	6009-70-7	WGK	1	H-Sätze 302-312
Verpackungsgruppe	III	P-Sätze	280-264-301+312-312-363-501a	

Dichlormethan		Gefahrenklasse		Artikel-Nr.
zur Analyse ACS		 Achtung		07055
Lagerklasse	6.1 D	UN-Nummer	1593	ADR/RID 6.1
CAS-Nummer	75-09-2	WGK	2	H-Sätze 351
Verpackungsgruppe	III	P-Sätze	281-201-202-308+313-405-501a	

Diethylether		Gefahrenklasse		Artikel-Nr.
zur Analyse ACS H ₂ O < 0,01 %		 Gefahr		07104
Lagerklasse	3	UN-Nummer	1155	ADR/RID 3
CAS-Nummer	60-29-7	WGK	1	H-Sätze 224+EUH019-302-336-EUH066
Verpackungsgruppe	I	P-Sätze	210-241-261-303+361+353-405-501a	

Diethylether		Gefahrenklasse		Artikel-Nr.
zur Analyse ACS		 Gefahr		07105
Lagerklasse	3	UN-Nummer	1155	ADR/RID 3
CAS-Nummer	60-29-7	WGK	1	H-Sätze 224+EUH019-302-336-EUH066
Verpackungsgruppe	I	P-Sätze	210-241-261-303+361+353-405-501a	


di-Kaliumhydrogenphosphat		Gefahrenklasse		Artikel-Nr.
zur Analyse ACS				23311
Lagerklasse	10-13	WGK	1	
CAS-Nummer	7758-11-4			

di-Kaliumoxalat-Monohydrat		Gefahrenklasse		Artikel-Nr.
zur Analyse ACS		 Achtung		23313
Lagerklasse	10-13	WGK	1	
CAS-Nummer	6487-48-5	H-Sätze	302-312	
P-Sätze	280-264-301+312-312-363-501a			


Dimethylglyoxim		Gefahrenklasse		Artikel-Nr.
zur Analyse ACS		 Achtung		23314
Lagerklasse	4.1 B	UN-Nummer	1325	ADR/RID 4.1
CAS-Nummer	95-45-4	WGK	2	H-Sätze 228
Verpackungsgruppe	III	P-Sätze	210-241-280-240-370+378a	

Dimethylsulfoxid		Gefahrenklasse		Artikel-Nr.
zur Analyse ACS				23667
Lagerklasse	10-13	WGK	1	
CAS-Nummer	67-68-5			

di-Natriumhydrogenphosphat		Gefahrenklasse		Artikel-Nr.
zur Analyse ACS				23656
Lagerklasse	10-13	WGK	1	
CAS-Nummer	7558-79-4			


di-Natriumoxalat		Gefahrenklasse		Artikel-Nr.
zur Analyse ACS		 Achtung		06235
Lagerklasse	10-13	WGK	1	
CAS-Nummer	62-76-0	H-Sätze	302-312	
P-Sätze	280-264-301+312-312-363-501a			

di-Natriumtartrat-Dihydrat		Gefahrenklasse		Artikel-Nr.
zur Analyse ACS				23680
Lagerklasse	10-13	WGK	1	
CAS-Nummer	6106-24-7			

Eisen(II)-sulfat-Heptahydrat		Gefahrenklasse		Artikel-Nr.
zur Analyse ACS		 Achtung		23678
Lagerklasse	10-13	WGK	1	
CAS-Nummer	7782-63-0	H-Sätze	302-315-319	
P-Sätze	280-305+351+338-362-301+312-332+313-501a			

Eisen(III)-chlorid-Hexahydrat		Gefahrenklasse		Artikel-Nr.
zur Analyse ACS		  Gefahr		23387
Lagerklasse	10-13	WGK	1	
CAS-Nummer	10025-77-1	H-Sätze	318-302-317-315	
P-Sätze	261-280-305+351+338-310-362-501a			

Eisen(III)-nitrat-Nonahydrat		Gefahrenklasse		Artikel-Nr.
zur Analyse ACS		  Gefahr		15251
Lagerklasse	5.1 B	UN-Nummer	1466	ADR/RID 5.1
CAS-Nummer	7782-61-8	WGK	1	H-Sätze 272-315-319
Verpackungsgruppe	III	P-Sätze	221-210-220-280-305+351+338-501a	

Essigsäure 99,8 % - 100 %		Gefahrenklasse		Artikel-Nr.
zur Analyse ACS		  Gefahr		05421
Lagerklasse	3	UN-Nummer	2789	ADR/RID 8
CAS-Nummer	64-19-7	WGK	1	H-Sätze 226 -314
Verpackungsgruppe	II	P-Sätze	210-303+361+353-305+351+338-310-405-501a	

Ethanol absolut mind. 99,8 Vol. %		Gefahrenklasse		Artikel-Nr.
zur Analyse ACS		 Gefahr		22968
Lagerklasse	3	UN-Nummer	1170	ADR/RID 3
CAS-Nummer	64-17-5	WGK	1	H-Sätze 225
Verpackungsgruppe	II	P-Sätze	210-241-280-240-303+361+353-501a	

Ethylacetat		Gefahrenklasse		Artikel-Nr.
zur Analyse ACS		  Gefahr		23664
Lagerklasse	3	UN-Nummer	1173	ADR/RID 3
CAS-Nummer	141-78-6	WGK	1	H-Sätze 225-319+EUH066-336
Verpackungsgruppe	II	P-Sätze	210-241-303+361+353-305+351+338-405-501a	

Flusssäure 48 %		Gefahrenklasse		Artikel-Nr.
zur Analyse ACS		  Gefahr		23705
Lagerklasse	6.1 B	UN-Nummer	1790	ADR/RID 8
CAS-Nummer	7664-39-3	WGK	2	H-Sätze 300-310-330-314
Verpackungsgruppe	II	P-Sätze	301+310-303+361+353-305+351+338-310-361-405-501a	

Iod		Gefahrenklasse		Artikel-Nr.
zur Analyse ACS		 Achtung		06153
Lagerklasse	6.1 D	UN-Nummer	3495	ADR/RID 8
CAS-Nummer	7553-56-2	WGK	1	H-Sätze 312-332-400
Verpackungsgruppe	III	P-Sätze	261-280-304+340-312-363-501a	

Isobutanol		Gefahrenklasse		Artikel-Nr.
zur Analyse ACS		 Gefahr		19926
Lagerklasse	3	UN-Nummer	1212	ADR/RID 3
CAS-Nummer	78-83-1	WGK	1	H-Sätze 226-318-335+336-315
Verpackungsgruppe	III	P-Sätze	210-303+361+353-305+351+338-310-405-501a	


Kaliumbromat		Gefahrenklasse		Artikel-Nr.
zur Analyse ACS		 Gefahr		20674
Lagerklasse	5.1 A	UN-Nummer	1484	ADR/RID 5.1
CAS-Nummer	7758-01-2	WGK	3	H-Sätze 271-301-350-A26
Verpackungsgruppe	II	P-Sätze	221-283-210-301+310-405-501a	

Kaliumbromid		Gefahrenklasse		Artikel-Nr.
zur Analyse ACS				23315
Lagerklasse	10-13	WGK	1	
CAS-Nummer	7758-02-3			


Kaliumcarbonat		Gefahrenklasse		Artikel-Nr.
zur Analyse ACS		 Achtung		23317
Lagerklasse	10-13	WGK	1	
CAS-Nummer	584-08-7	H-Sätze	315-319-335	
P-Sätze	261-280-305+351+338-362-405-501a			


Kaliumchlorid		Gefahrenklasse		Artikel-Nr.
zur Analyse ACS				23330
Lagerklasse	10-13	WGK	1	
CAS-Nummer	7447-40-7			

Kaliumcyanid		Gefahrenklasse		Artikel-Nr.
zur Analyse ACS		 Gefahr		20656
Lagerklasse	6.1 B	UN-Nummer	1680	ADR/RID 6.1
CAS-Nummer	151-50-8	WGK	3	H-Sätze 300+EUH032-310-330-400-410
Verpackungsgruppe	I	P-Sätze	260-301+310-310-361-405-501a	

Kaliumdichromat		Gefahrenklasse		Artikel-Nr.
zur Analyse ACS		 Gefahr		06161
Lagerklasse	5.1 B	UN-Nummer	3086	ADR/RID 6.1 WGK 3
CAS-Nummer	7778-50-9	H-Sätze	272-301-330-334-340-350-360FD-372-312-314-317-400-410-A26	
Verpackungsgruppe	II	P-Sätze	280g-201-305+351+338-304+341-308+313-301+330+331	

Kaliumdihydrogenphosphat				Artikel-Nr.
zur Analyse ACS				15258
Lagerklasse	10-13	WGK	1	
CAS-Nummer	7778-77-0			

Kaliumdisulfat		Gefahrenklasse		Artikel-Nr.
zur Analyse ACS		 Gefahr		16146
Lagerklasse	8 B	UN-Nummer	3260	ADR/RID 8
CAS-Nummer	7790-62-7	WGK	1	H-Sätze 314
Verpackungsgruppe	II	P-Sätze	260-303+361+353-305+351+338-310-405-501a	

Kaliumfluorid		Gefahrenklasse		Artikel-Nr.
zur Analyse ACS		 Gefahr		23318
Lagerklasse	6.1 D	UN-Nummer	1812	ADR/RID 6.1
CAS-Nummer	7789-23-3	WGK	1	H-Sätze 301-311-331
Verpackungsgruppe	III	P-Sätze	261-280-301+310-361-405-501a	


Kaliumhexacyanoferrat(II)-Trihydrat				Artikel-Nr.
zur Analyse ACS				06167
Lagerklasse	10-13	WGK	2	
CAS-Nummer	14459-95-1	H-Sätze	412	
P-Sätze	273-501a			


Kaliumhexacyanoferrat(III)				Artikel-Nr.
zur Analyse ACS				15260
Lagerklasse	10-13	WGK	2	
CAS-Nummer	13746-66-2	H-Sätze	EUH032	


Kaliumhydroxid		Gefahrenklasse		Artikel-Nr.
zur Analyse ACS Plättchen		  Gefahr		23309
Lagerklasse	8 B	UN-Nummer	1813	ADR/RID 8
CAS-Nummer	1310-58-3	WGK	1	H-Sätze 290-314-302
Verpackungsgruppe	II	P-Sätze	260-303+361+353-305+351+338-310-405-501a	

Kaliumiodat		Gefahrenklasse		Artikel-Nr.
zur Analyse ACS		  Gefahr		23675
Lagerklasse	5.1 B	UN-Nummer	1479	ADR/RID 5.1
CAS-Nummer	7758-05-6	WGK	1	H-Sätze 272-318
Verpackungsgruppe	II	P-Sätze	221-210-220-305+351+338-310-501a	


Kaliumiodid		Artikel-Nr.	
zur Analyse ACS		03927	
Lagerklasse	10-13	WGK	1
CAS-Nummer	7681-11-0		



Kaliummetaperiodat		Gefahrenklasse		Artikel-Nr.	
zur Analyse ACS		  Gefahr		15266	
Lagerklasse	5.1 B	UN-Nummer	1479	ADR/RID	5.1
CAS-Nummer	7790-21-8	WGK	1	H-Sätze	272-315-319-335
Verpackungsgruppe	II	P-Sätze	221-210-220-305+351+338-405-501a		

Kaliumnitrat		Gefahrenklasse		Artikel-Nr.	
zur Analyse ACS		 Achtung		23333	
Lagerklasse	5.1 B	UN-Nummer	1486	ADR/RID	5.1
CAS-Nummer	7757-79-1	WGK	1	H-Sätze	272
Verpackungsgruppe	III	P-Sätze	221-210-220-280-370+378a-501a		


Kaliumperoxodisulfat		Gefahrenklasse		Artikel-Nr.	
zur Analyse ACS		   Gefahr		15271	
Lagerklasse	5.1 B	UN-Nummer	1492	ADR/RID	5.1
CAS-Nummer	7727-21-1	WGK	1	H-Sätze	272-334-302-335-315-319-317
Verpackungsgruppe	III	P-Sätze	221-210-285-305+351+338-405-501a		

Kaliumsulfat		Artikel-Nr.	
zur Analyse ACS		23663	
Lagerklasse	10-13	WGK	1
CAS-Nummer	7778-80-5		

Kupfer(II)-chlorid-Dihydrat		Gefahrenklasse		Artikel-Nr.	
zur Analyse ACS		  Achtung		22694	
Lagerklasse	8 B	UN-Nummer	2802	ADR/RID	8
CAS-Nummer	10125-13-0	WGK	2	H-Sätze	302-315-319 -400-410
Verpackungsgruppe	III	P-Sätze	280-273-305+351+338-362-301+312-501a		

Kupfer(II)-sulfat-Pentahydrat		Gefahrenklasse		Artikel-Nr.	
zur Analyse ACS		  Achtung		23319	
Lagerklasse	10-13	UN-Nummer	3077	ADR/RID	9
CAS-Nummer	7758-99-8	WGK	2	H-Sätze	302-315-319 -400-410
Verpackungsgruppe	III	P-Sätze	280-273-305+351+338-362-301+312-501a		


L(+)-Weinsäure		Gefahrenklasse		Artikel-Nr.	
zur Analyse ACS		 Achtung		06225	
Lagerklasse	10-13	WGK	1		
CAS-Nummer	87-69-4	H-Sätze	319		
P-Sätze	280-264-305+351+338-337+313				


Lithiumchlorid		Gefahrenklasse		Artikel-Nr.
zur Analyse ACS		 Achtung		19890
Lagerklasse	10-13	WGK	1	
CAS-Nummer	7447-41-8	H-Sätze	302-315-319	
P-Sätze	280-305+351+338-362-301+312-332+313-501a			


Magnesiumacetat-Tetrahydrat				Artikel-Nr.
zur Analyse ACS				23694
Lagerklasse	10-13	WGK	1	
CAS-Nummer	16674-78-5			

Magnesiumchlorid-Hexahydrat				Artikel-Nr.
zur Analyse ACS				23655
Lagerklasse	10-13	WGK	1	
CAS-Nummer	7791-18-6			

Magnesiumnitrat-Hexahydrat		Gefahrenklasse		Artikel-Nr.
zur Analyse ACS		 Achtung		23323
Lagerklasse	10-13	WGK	1	
CAS-Nummer	13446-18-9	H-Sätze	272-315-319-335	
P-Sätze	221-210-220-305+351+338-405-501a			

Mangan(II)-chlorid-Tetrahydrat		Gefahrenklasse		Artikel-Nr.	
zur Analyse ACS		 Achtung		23666	
Lagerklasse	10-13	UN-Nummer	3077	ADR/RID	9
CAS-Nummer	13446-34-9	WGK	1	H-Sätze	302-411
Verpackungsgruppe	III	P-Sätze	273-264-270-301+312-330-501a		

Mangan(II)-sulfat-Monohydrat		Gefahrenklasse		Artikel-Nr.	
zur Analyse ACS		 Achtung		23677	
Lagerklasse	10-13	UN-Nummer	3077	ADR/RID	9
CAS-Nummer	10034-96-5	WGK	1	H-Sätze	373-411
Verpackungsgruppe	III	P-Sätze	260-273-314-391-501a		

meta-Phosphorsäure		Gefahrenklasse		Artikel-Nr.
zur Analyse ACS stabilisiert mit Natriummetaphosphat		 Gefahr		04444
Lagerklasse	8 B	UN-Nummer	3260	ADR/RID 8
CAS-Nummer	37267-86-0	WGK	1	H-Sätze 314-413
Verpackungsgruppe	III	P-Sätze	260-303+361+353-305+351+338-310-405-501a	


Methanol		Gefahrenklasse		Artikel-Nr.
zur Analyse ACS		 Gefahr		22948
Lagerklasse	3	UN-Nummer	1230	ADR/RID 3
CAS-Nummer	67-56-1	WGK	1	H-Sätze 225-301-311-331-370
Verpackungsgruppe	II	P-Sätze	210-301+310-303+361+353-361-405-501a	

Natriumacetat wasserfrei				Artikel-Nr.
zur Analyse ACS				15285
Lagerklasse	10-13	WGK	1	
CAS-Nummer	127-09-3			

Natriumacetat-Trihydrat				Artikel-Nr.
zur Analyse ACS				23329
Lagerklasse	10-13	WGK	1	
CAS-Nummer	6131-90-4			


Natriumcarbonat wasserfrei		Gefahrenklasse		Artikel-Nr.
zur Analyse ACS		 Achtung		06194
Lagerklasse	8 B	WGK	1	
CAS-Nummer	497-19-8	H-Sätze	319	
P-Sätze	280-264-305+351+338-337+313			

Natriumchlorid				Artikel-Nr.
zur Analyse ACS				23316
Lagerklasse	10-13	WGK	1	
CAS-Nummer	7647-14-5			

Natriummetabisulfit		Gefahrenklasse		Artikel-Nr.
(di-Natriumdisulfit) zur Analyse ACS		 Gefahr		23686
Lagerklasse	8 B	WGK	1	
CAS-Nummer	7681-57-4	H-Sätze	318-302+EUH031	
P-Sätze	280-264-305+351+338-310-301+312-501a			



Natriumfluorid		Gefahrenklasse		Artikel-Nr.
zur Analyse ACS		 Gefahr		22701
Lagerklasse	6.1 D	UN-Nummer	1690	ADR/RID 6.1
CAS-Nummer	7681-49-4	WGK	1	H-Sätze 301+EUH032-315-319
Verpackungsgruppe	III	P-Sätze	280-301+310-305+351+338-362-405-501a	

Natriumhydrogencarbonat				Artikel-Nr.
zur Analyse ACS				23334
Lagerklasse	10-13	WGK	1	
CAS-Nummer	144-55-8			

Natriumhydroxid		Gefahrenklasse		Artikel-Nr.
zur Analyse ACS Hg max. 0,1 ppm Plätzchen		 Gefahr		22702
Lagerklasse	8 B	UN-Nummer	1823	ADR/RID 8
CAS-Nummer	1310-73-2	WGK	1	H-Sätze 290 -314
Verpackungsgruppe	II	P-Sätze	260-303+361+353-305+351+338-310-405-501a	

Natriumiodid		Gefahrenklasse		Artikel-Nr.
zur Analyse ACS		 Achtung		23692
Lagerklasse	10-13	UN-Nummer	3077	ADR/RID 9
CAS-Nummer	7681-82-5	WGK	1	H-Sätze 400
Verpackungsgruppe	III	P-Sätze	273-391-501a	

Natriummetaperiodat		Gefahrenklasse		Artikel-Nr.
zur Analyse ACS		  Gefahr		22744
Lagerklasse	5.1 B	UN-Nummer	3087	ADR/RID 5.1
CAS-Nummer	7790-28-5	WGK	1	H-Sätze 272-301-315-319-335
Verpackungsgruppe	II	P-Sätze	221-210-301+310-305+351+338-405-501a	

Natriumnitrat		Gefahrenklasse		Artikel-Nr.
zur Analyse ACS		  Achtung		23672
Lagerklasse	5.1 B	UN-Nummer	1498	ADR/RID 5.1
CAS-Nummer	7631-99-4	WGK	1	H-Sätze 272-302
Verpackungsgruppe	III	P-Sätze	221-210-220-280-301+312-501a	


Natriumperoxid		Gefahrenklasse		Artikel-Nr.
zur Analyse ACS		  Gefahr		21696
Lagerklasse	5.1 A	UN-Nummer	1504	ADR/RID 5.1
CAS-Nummer	1313-60-6	WGK	1	H-Sätze 271-314
Verpackungsgruppe	I	P-Sätze	221-283-303+361+353-305+351+338-310-405-501a	


Natriumsulfat wasserfrei				Artikel-Nr.
zur Analyse ACS				23326
Lagerklasse	10-13	WGK	1	
CAS-Nummer	7757-82-6			

Natriumsulfat-Decahydrat				Artikel-Nr.
zur Analyse ACS				23327
Lagerklasse	10-13	WGK	1	
CAS-Nummer	7727-73-3			

Natriumsulfit wasserfrei				Artikel-Nr.
zur Analyse ACS				19901
Lagerklasse	10-13	WGK	1	
CAS-Nummer	7757-83-7			

Natriumthiosulfat-Pentahydrat				Artikel-Nr.
zur Analyse ACS				06207
Lagerklasse	10-13	WGK	1	
CAS-Nummer	10102-17-7			


n-Hexan min. 99 %		Gefahrenklasse	Artikel-Nr.	
zur Analyse ACS		 Gefahr	07150	
Lagerklasse	3	UN-Nummer	1208	ADR/RID 3
CAS-Nummer	110-54-3	WGK	2	H-Sätze 225-304-361f-373-315-336-411
Verpackungsgruppe	II	P-Sätze	210-241-301+310-303+361+353-405-501a	

o-Phosphorsäure 85 %		Gefahrenklasse	Artikel-Nr.	
zur Analyse ACS		 Gefahr	22936	
Lagerklasse	8 B	UN-Nummer	1805	ADR/RID 8
CAS-Nummer	7664-38-2	WGK	1	H-Sätze 290-314
Verpackungsgruppe	III	P-Sätze	260-303+361+353-305+351+338-310-405-501a	


Oxalsäure-Dihydrat		Gefahrenklasse	Artikel-Nr.	
zur Analyse ACS		 Gefahr	23339	
Lagerklasse	8 A	UN-Nummer	3261	ADR/RID 8
CAS-Nummer	6153-56-6	WGK	1	H-Sätze 318-302-312
Verpackungsgruppe	III	P-Sätze	280-305+351+338-310-301+312-312-501a	

Perchlorsäure 60 %		Gefahrenklasse	Artikel-Nr.	
zur Analyse ACS		 Gefahr	23336	
Lagerklasse	5.1 A	UN-Nummer	1873	ADR/RID 5.1
CAS-Nummer	7601-90-3	WGK	1	H-Sätze 271-290-314
Verpackungsgruppe	I	P-Sätze	221-283-303+361+353-305+351+338-310-405-501a	


Perchlorsäure 70 - 72 %		Gefahrenklasse	Artikel-Nr.	
zur Analyse ACS		 Gefahr	23337	
Lagerklasse	5.1 A	UN-Nummer	1873	ADR/RID 5.1
CAS-Nummer	7601-90-3	WGK	1	H-Sätze 271-290-314
Verpackungsgruppe	I	P-Sätze	221-283-303+361+353-305+351+338-310-405-501a	


Phenol		Gefahrenklasse	Artikel-Nr.	
zur Analyse ACS		 Gefahr	06216	
Lagerklasse	6.1 A	UN-Nummer	1671	ADR/RID 6.1
CAS-Nummer	108-95-2	WGK	2	H-Sätze 301-311-331-314-341-373
Verpackungsgruppe	II	P-Sätze	301+310-303+361+353-305+351+338-310-361-405-501a	

Pyridin		Gefahrenklasse		Artikel-Nr.
zur Analyse ACS		 Gefahr		07050
Lagerklasse	3	UN-Nummer	1282	ADR/RID 3
CAS-Nummer	110-86-1	WGK	2	H-Sätze 225-302-312-332
Verpackungsgruppe	II	P-Sätze	210-241-261-280-303+361+353-501a	

Salzsäure 37 %		Gefahrenklasse		Artikel-Nr.
zur Analyse ACS		 Gefahr		05430
Lagerklasse	8 B	UN-Nummer	1789	ADR/RID 8
CAS-Nummer	7647-01-0	WGK	1	H-Sätze 290-314-335
Verpackungsgruppe	II	P-Sätze	260-303+361+353-305+351+338-310-405-501a	

Salzsäure 37 %		Gefahrenklasse		Artikel-Nr.
zur Analyse ACS Hg < 0,001 ppm		 Gefahr		21393
Lagerklasse	8 B	UN-Nummer	1789	ADR/RID 8
CAS-Nummer	7647-01-0	WGK	1	H-Sätze 290-14-335
Verpackungsgruppe	II	P-Sätze	260-303+361+353-305+351+338-310-405-501a	




Salzsäure 37 %		Gefahrenklasse		Artikel-Nr.
zur Analyse ACS Hg < 0,01 ppm		 Gefahr		18852
Lagerklasse	8 B	UN-Nummer	1789	ADR/RID 8
CAS-Nummer	7647-01-0	WGK	1	H-Sätze 290-314-335
Verpackungsgruppe	II	P-Sätze	260-303+361+353-305+351+338-310-405-501a	

Schwefelsäure 96 %		Gefahrenklasse		Artikel-Nr.
zur Analyse ACS Hg < 0,005 ppm		 Gefahr		15974
Lagerklasse	8 B	UN-Nummer	1830	ADR/RID 8
CAS-Nummer	7664-93-9	WGK	1	H-Sätze 290-314
Verpackungsgruppe	II	P-Sätze	260-303+361+353-305+351+338-310-405-501a	

Silber(I)-sulfat		Gefahrenklasse		Artikel-Nr.
zur Analyse ACS		 Gefahr		07033
Lagerklasse	8 B	WGK	1	
CAS-Nummer	10294-26-5	H-Sätze	318	
P-Sätze	280-305+351+338-310			



Silbernitrat		Gefahrenklasse		Artikel-Nr.
zur Analyse ACS		 Gefahr		05226
Lagerklasse	5.1 B	UN-Nummer	1493	ADR/RID 5.1
CAS-Nummer	7761-88-8	WGK	3	H-Sätze 272-314-400-410
Verpackungsgruppe	II	P-Sätze	221-303+361+353-305+351+338-310-405-501a	



Tetrahydrofuran (THF)		Gefahrenklasse		Artikel-Nr.
zur Analyse ACS		  Gefahr		19884
Lagerklasse	3	UN-Nummer	2056	ADR/RID 3
CAS-Nummer	109-99-9	WGK	1	H-Sätze 225+EUH019-319-335
Verpackungsgruppe	II	P-Sätze	210-241-303+361+353-305+351+338-405-501a	




Thioharnstoff		Gefahrenklasse		Artikel-Nr.
zur Analyse ACS		   Achtung		20400
Lagerklasse	10-13	UN-Nummer	3077	ADR/RID 9
CAS-Nummer	62-56-6	WGK	2	H-Sätze 351-361d-302-411
Verpackungsgruppe	III	P-Sätze	281-273-301+312-308+313-405-501a	


Toluol		Gefahrenklasse		Artikel-Nr.
zur Analyse ACS		   Gefahr		07045
Lagerklasse	3	UN-Nummer	1294	ADR/RID 3
CAS-Nummer	108-88-3	WGK	2	H-Sätze 225-304-361d-373-315-336
Verpackungsgruppe	II	P-Sätze	210-241-301+310-303+361+353-405-501a	

tri-Natriumphosphat-Dodecahydrat		Gefahrenklasse		Artikel-Nr.
zur Analyse ACS		 Gefahr		23669
Lagerklasse	8 B	WGK	1	
CAS-Nummer	10101-89-0	H-Sätze	314	
P-Sätze	260-303+361+353-305+351+338-310-405-501a			

Xylol		Gefahrenklasse		Artikel-Nr.
(Isomerenmischung) zur Analyse ACS		   Gefahr		07047
Lagerklasse	3	UN-Nummer	1307	ADR/RID 3
CAS-Nummer	1330-20-7	WGK	2	H-Sätze 226-304-373-312-332-315-319-335
Verpackungsgruppe	III	P-Sätze	210-301+310-303+361+353-305+351+338-405-501a	

Zinkacetat-Dihydrat		Gefahrenklasse		Artikel-Nr.
zur Analyse ACS		  Achtung		23674
Lagerklasse	10-13	UN-Nummer	3077	ADR/RID 9
CAS-Nummer	5970-45-6	WGK	3	H-Sätze 302-400-410
Verpackungsgruppe	III	P-Sätze	273-264-270-301+312-330-501a	

Zinkchlorid		Gefahrenklasse		Artikel-Nr.
zur Analyse ACS		   Gefahr		23679
Lagerklasse	8 B	UN-Nummer	2331	ADR/RID 8
CAS-Nummer	7646-85-7	WGK	3	H-Sätze 314-302-335-400-410
Verpackungsgruppe	III	P-Sätze	260-303+361+353-305+351+338-310-405-501a	

Zinksulfat-Heptahydrat		Gefahrenklasse		Artikel-Nr.
zur Analyse ACS		 Gefahr		23697
Lagerklasse	10-13	UN-Nummer	3077	ADR/RID 9
CAS-Nummer	7446-20-0	WGK	3	H-Sätze 302-318-400-410
Verpackungsgruppe	III	P-Sätze	280-273-305+351+338-310-301+312-501a	



zeller GmbH

Labworld.at Laborgeräte - Glas - Reagenzien
Mikrobiologie - Hygienekontrolle
Industriestr. 1, 6845 Hohenems, Austria
Tel. +43 (0)5576 76705 Fax +43 (0)5576 76705 7
Email: office@labworld.at