

化学品		浓度（重量百分比）	901	907	911	997	915	963
一画	一乙醇胺3	100	NR	NR	NR	27	NR	NR
	一氧化碳		99	171	99	121	99	93
	乙二酸	ALL	99	99	99	104	93	77
	乙二醇	100	82	93	82	121	93	82
	乙二醇	ALL	99	99	99	121	93	82
	乙二醇单丁醚3	100	38	38	38	32	32	NR
	乙二醛	40	38	38	38	—	27	NR
	乙苯3	100	27	49	27	NR	NR	NR
	乙基乙酸3	100	NR	21	NR	NR	NR	NR
	乙基丙烯酸脂3	100	NR	NR	NR	NR	NR	NR
	乙基氯3	100	NR	NR	NR	32	NR	NR
	乙基溴3	100	NR	NR	NR	NR	NR	NR
	乙烯甲苯	100	27	49	27	27	NR	NR
	乙酸钠	ALL	99	99	99	93	82	65
	乙酸铅	ALL	99	110	99	71	82	71
	乙醇	10	65	65	65	65	54	32
	乙醇酸	10	82	93	82	65	71	38
	乙醚3	100	NR	NR	NR	NR	NR	NR
	乙醛3	ALL	NR	—	NR	NR	NR	NR
	二画	丁二睛	ALL	27	38	27	—	NR
丁二醇		100	71	82	71	71	71	71
丁基溶纤剂		100	38	38	38	32	35	32
丁醇		ALL	49	49	49	38	47	27
二乙苯		100	38	65	38	49	NR	NR
二乙胺3		100	NR	NR	NR	NR	NR	NR
二乙醇胺		100	49	49	49	43	32	NR
二丁醚3		100	82	99	82	27	47	27
二丙基二醇		100	82	99	82	99	80	71
二甘醇单丁醚		100	27	38	27	29	NR	NR
二甲苯3		100	27	49	27	38	NR	NR
二异丁烯		100	38	38	38	38	35	27
二异丙醇胺		100	49	65	49	—	38	NR
二氧化氯气		15	93	93	93	32	32	NR
二氧化碳			99	171	99	93	99	88
二氧化氯湿气		Satd.	82	82	82	60	NR	NR
二氯化铁		ALL	99	99	99	104	93	82
二硫化钼		100	93	93	93	—	—	—
二氯乙烯3		100	NR	NR	NR	NR	NR	NR
二氯丙烯3		100	NR	81/27	NR	NR	NR	NR
二氯丙烷3		100	NR	38	NR	NR	NR	NR
二氯甲烷3		100	NR	NR	NR	NR	NR	NR
二氯苯3		100	NR	49	NR	NR	NR	NR
二溴酚3		100	NR	38	NR	NR	NR	NR

化学品		浓度（重量百分比）	901	907	911	997	915	963
	二硫化铵	ALL	25	25	25	—	NR	NR
	二硫化碳	100	NR	NR	NR	NR	NR	NR
	二氯化硫	ALL	NR	NR	NR	NR	NR	NR
	二氯乙酸	80	NR	25	NR	44	NR	NR
	二氧化硫气(干)	ALL	99	121	99	121	93	82
	十二醇	100	65	82	65	38	49	27
三画	三乙醇胺	100	49	49	49	—	38	NR
	三氯乙烯3	100	NR	NR	NR	NR	NR	NR
	三氯乙烷3	100	38	49	38	NR	NR	NR
	三氯乙酸	50	99	99	99	93	71	27
	三氯化磷	100	NR	NR	NR	NR	NR	NR
	三氯酚3	100	NR	NR	NR	NR	NR	NR
	三钠磷酸盐	ALL	99	121	99	32	80	NR
	己二醇		65	65	65	—	65	60
	己烷		71	71	71	71	65	60
	干氯气3	100	99	121	99	149	93	82
	四画	五氧化二磷	0-54	99	99	99	—	—
天然气			99	99	99	—	—	—
水杨酸		ALL	60	71	60	65	41	NR
火油			82	82	82	82	82	80
S02气		ALL	99	121	99	121	82	32
S03气		ALL	99	149	99	32	65	NR
双氧水		0-30	65	65	65	60	32	NR
双氧水漂白水			99	99	99	—	60	NR
五画	丙二醇	ALL	99	99	99	82	93	77
	丙烯晴	ALL	NR	NR	NR	NR	NR	NR
	丙烯酸	25	38	38	38	38	NR	NR
	丙烯醇	100	NR	25	NR	NR	NR	NR
	丙烯酸乙酯	100	NR	25	NR	NR	NR	NR
	丙酮3	10	—	80	—	—	NR	NR
		100	NR	NR	NR	NR	NR	NR
	丙酸	20	93	93	93	27	49	NR
	去离子水		82	82	82	82	82	60
	去矿物水		99	99	99	99	93	77
	去锈油		82	82	82	NR	—	NR
	四氯化碳	100	65	82	65	52	32	NR
	四氯乙烯3	100	27	49	27	38	NR	NR
	四氯乙烷3	100	40	54	40	—	—	NR
	四硼酸钠	ALL	82	82	82	82	77	60
	戊醇	100	49	99	49	—	—	—
	戊二酸	50	49	49	49	—	49	49
	玉蜀黍油		82	99	82	99	71	60
	玉蜀黍淀粉	Slurry	99	—	99	99	74	49

五画	化学品	浓度（重量百分比）	901	907	911	997	915	963
	玉蜀黍糖	ALL	99	—	99	99	74	49
	甘油	ALL	99	99	99	93	93	82
	甲乙酮3	100	NR	21	NR	NR	NR	NR
	甲苯3	100	27	49	27	32	NR	NR
	甲基异丁二甘醇3	100	NR	NR	NR	NR	NR	NR
	甲基异丁(甲)酮3	10	65	65	65	—	—	—
	甲基异丁酮3	100	NR	NR	NR	NR	NR	NR
	甲基苯乙烯3	100	27	49	27	NR	NR	NR
	甲苯磺酸	50	80	99	80	38	NR	NR
	甲基丙烯酸	40	25	25	25	38	NR	NR
	甲酚3	100	NR	NR	NR	NR	NR	NR
	甲酸	10	82	82	82	93	65	32
		50	49	49	49	38	32	NR
	甲醇3	10	65	65	65	38	38	NR
	甲醛	ALL	52	65	65	65	49	NR
	石油精	100	82	99	82	93	71	49
	电溶胶	5	65	65	65	—	—	—
	电动油		99	121	99	99	88	60
六画	安息香酸	ALL	99	99	99	99	90	77
	安息酸钠	100	82	82	82	80	77	49
	次氯酸	10	82	82	82	41	65	41
	次氯酸钙1	ALL	71	82	71	49	49	NR
	次氯酸钠1	5~15	82	82	82	44	52	NR
	肉豆蔻酸	100	99	121	99	—	—	—
	异丙胺	ALL	49	49	49	32	25	NR
	异丙醇	10	65	65	65	71	60	49
	亚硫酸	10	49	49	49	65	38	NR
	亚磷酸	70	38	38	38	—	—	—
	亚硫酸氢钠	ALL	99	99	99	93	85	65
	亚硫酸钙	ALL	82	82	82	82	77	41
	亚硫酸钠	ALL	99	99	99	104	88	32
	亚硫酸钡	ALL	82	82	82	—	77	49
	亚硫酸酰氯	100	NR	NR	NR	65	NR	NR
	亚麻仁油		99	110	99	93	93	82
	亚氯酸钠	15	65	65	65	79	49	NR
	亚硝酸钠	ALL	99	99	99	82	90	77
	亚铁氰化钠	ALL	99	99	99	82	90	77
	亚铁氰化钾	ALL	99	99	99	93	93	82
	过硫酸钠	20	54	54	54	74	35	NR
	过硫酸钾	ALL	99	99	99	32	65	32
过氯酸	10	65	65	65	29	41	NR	
		30	40	40	40	29	NR	NR
	过磷酸	105%H3PO3	99	99	99	121	71	32

化学品		浓度（重量百分比）	901	907	911	997	915	963
	过锰酸钾	ALL	99	99	99	65	82	52
七画	冷媒		38	38	38	—	—	—
	尿素	0-50	65	65	65	71	60	38
	汽油		82	82	82	—	82	49
	豆油	ALL	99	99	99	52	93	82
	辛酸	100	82	99	82	60	80	71
	吡啶	100	NR	NR	NR	NR	NR	NR
	呋喃甲醛3	5	49	65	49	32	32	NR
	纸浆废液		82	82	82	65	65	32
	邻苯二甲酸二甲酯	100	65	80	65	—	—	NR
	邻苯二甲酸丁卞酯	100	82	99	82	93	65	NR
	邻苯二甲酸二烯	ALL	82	99	82	99	71	71
八画	乳酸	ALL	99	99	99	93	80	27
	乳胶	ALL	49	49	49	38	32	NR
	庚烷		99	99	99	93	90	82
	明矾	ALL	99	121	99	121	93	77
	果糖酸	ALL	99	110	99	—	88	71
	松节油	100	65	99	65	38	54	32
	油酸	ALL	99	99	99	93	90	77
	矽氟酸1	10	82	82	82	82	65	38
	矽氟酸钠1	ALL	49	49	49	—	—	—
	矽酸钠	ALL	99	99	99	71	71	NR
	肥皂	ALL	99	99	99	32	71	32
	肥料		49	49	49	35	41	27
	苦味酸3	10	NR	38	NR	38	NR	NR
	苯酚	1	25	50	25	82	NR	NR
		5	NR	50	NR	82	NR	NR
		10	NR	NR	NR	38	NR	NR
		>10	NR	NR	NR	NR	NR	NR
	苯3	100	NR	38	NR	32	NR	NR
	苯乙烯	100	27	49	27	NR	NR	NR
	苯二甲酸	ALL	99	99	99	—	—	—
	苯甲醇	100	NR	38	NR	38	NR	NR
	苯胺3	ALL	NR	21	NR	NR	NR	NR
	苯甲酸	饱和	99	99	99	121	80	65
	苯甲酸铵	ALL	80	80	80	49	49	27
	苯甲酸丁酯	70	—	40	—	—	NR	NR
	苯甲酸钠	饱和	80	80	80	80	80	77
	苯磺酸	50	65	65	65	93	NR	NR
	环己烷	100	49	65	49	60	49	32
	环己酮		49	65	49	—	NR	NR
	环氧大豆油	100	65	65	65	52	60	49
	环氧氯丙烷3	100	NR	27	NR	—	NR	NR

化学品	浓度 (重量百分比)	901	907	911	997	915	963
矿油		99	121	99	104	93	82
氟化氢		82	82	82	35	65	32
氟化氢钠1	ALL	49	49	49	—	—	—
氟化钠1	ALL	82	82	82	—	65	27
氟化铜	ALL	99	99	99	—	—	—
氟化铝1	ALL	27	27	27	32	32	32
氟化铵	ALL	65	65	65	65	49	NR
氟硅酸	10	80	80	80	82	60	38
	25	40	40	40	82	38	32
	35	40	40	40	71	NR	NR
	发烟	80	80	80	65	NR	NR
癸二酸	ALL	99	99	99	32	65	25
草酸钠	ALL	99	99	99	—	—	—
癸酸	100	82	99	82	60	80	71
重硫酸钙	ALL	82	82	82	77	80	77
重硫酸铵	ALL	65	65	65	—	38	NR
重碳酸钠	100	82	82	82	60	77	60
重碳酸铵	0-50	71	71	71	60	38	NR
重磷酸钠1	ALL	99	99	99	82	88	71
重亚硫酸镁	ALL	82	82	82	82	71	38
重铬酸钠	ALL	99	99	99	—	82	49
重铬酸钾	ALL	99	99	99	93	82	49
食用油	100	99	121	99	93	93	82
食用油沉淀物	100	99	99	99	—	82	54
柠檬酸	ALL	99	99	99	93	88	65
柠檬酸铵	ALL	65	65	65	65	60	49
氢氟矽酸1	10	82	82	82	82	65	38
氢氟硼酸1	ALL	99	99	99	82	54	25
氢氟酸1	10	65	65	65	49	38	NR
氢氧化钙1	ALL	82	82	82	79	60	25
氢氧化钠1	0.5	82	82	82	NR	65	38
	1	82	82	82	—	60	32
	5	71	71	71	NR	49	NR
	10	71	71	71	NR	38	NR
	25	65	60	65	NR	38	NR
	50	93	82	93	NR	—	NR
氢氧化钡	0-10	65	65	65	NR	38	NR
氢氧化钾1	0-25	65	65	65	NR	38	NR
氢氧化铝	ALL	82	93	82	NR	49	NR
氢氧化铵1	5	82	82	82	NR	38	NR
氢氧化镁	ALL	99	110	99	NR	65	NR
氢氯苯胺	ALL	82	82	82	65	NR	NR
氢氰酸	ALL	99	99	99	93	65	27

九画

化学品		浓度（重量百分比）	901	907	911	997	915	963	
	氢溴酸	0-25	82	82	82	93	80	71	
	钢铁清洗液		82	99	82	—	—	—	
	顺丁烯二酸	ALL	99	121	99	93	77	35	
十画	原油	100	99	121	99	99	88	65	
	柴油	100	82	99	82	80	71	60	
	桐油		93	104	93	93	88	60	
	氨水1	0-20	65	65	65	NR	NR	NR	
	氨气		38	38	38	32	27	NR	
	氨基酸	ALL	40	40	40	—	—	—	
	浸渍酸硫酸和盐酸		99	99	99	—	—	NR	
	海水		99	99	99	82	93	82	
	亚砷酸	190Be	82	82	82	82	54	25	
	脂肪酸	ALL	99	121	99	121	93	82	
	脂肪酸酯	100	82	82	82	49	82	82	
	酒石酸	ALL	99	99	99	121	82	60	
	高硫酸铵	ALL	82	82	82	65	49	NR	
	胺基磺酸	0-25	99	99	99	60	65	27	
	烟道气		163	204	163	—	—	—	
	烟囱气		163	204	163	—	—	—	
	热烟气		171	204	171	—	—	—	
	盐水	ALL	80	99	99	99	93	82	
	盐酸2	1	80	110	80	110	71	60	
		5	80	110	80	110	71	60	
		10	80	110	80	110	65	49	
		15	80	110	80	110	65	49	
		20	80	110	80	110	60	38	
		21	65	100	65	82	54	38	
		25	65	100	65	82	52	27	
		26	65	95	65	82	38	NR	
		32	65	80	65	82	38	NR	
		36	52	52	52	65	27	NR	
		37	38	49	38	38	NR	NR	
		发烟	99	125	99	107	—	—	
		铁氰化钠	ALL	99	99	99	121	90	82
		铁氰化钾	ALL	99	99	99	121	90	82
十一画	偏铝酸钠	ALL	49	49	49	NR	NR	NR	
	啤酒		49	—	49	NR	47	35	
	蔗糖	ALL	82	82	82	—	60	38	
	液氨		NR	NR	NR	NR	NR	NR	
	液氯		NR	NR	NR	NR	NR	NR	
	液溴		NR	NR	NR	NR	NR	NR	
	液压油		82	82	82	82	54	27	
	第二丁醇	10	65	65	65	38	49	27	

化学品	浓度（重量百分比）	901	907	911	997	915	963
硒酸	ALL	99	99	99	—	—	—
酚	100	NR	NR	NR	NR	NR	NR
酚磺酸	100	NR	NR	NR	43	NR	NR
酚醛树脂	ALL	40	50	40	—	—	—
铬酸	20	49	65	49	65	38	NR
铬酸钠	50	99	99	99	82	65	35
萘	100	99	99	99	32	82	60
硫二甘酸3	10	27	38	27	—	NR	NR
硫化氢（干）	ALL	99	99	99	121	77	38
硫化氢（水溶液）	ALL	82	99	82	65	60	NR
硫化氢钠	ALL	99	99	99	71	65	NR
硫化钠	ALL	99	99	99	NR	71	32
硫代硫酸钠	ALL	99	99	99	—	77	54
硫氰化钠	57	82	82	82	—	71	49
硫酸	0-25	99	99	99	104	82	60
硫酸	25-50	99	99	99	93	71	49
硫酸	50-70	82	82	82	88	52	NR
硫酸	75	38	49	38	79	NR	NR
硫酸	80	NR	NR	NR	66	NR	NR
硫酸乙酯	100	27	38	27	38	NR	NR
硫酸苯胺	ALL	99	99	99	93	60	NR
硫酸亚铁	ALL	99	99	99	104	88	77
硫酸氢钠	ALL	99	99	99	93	90	82
硫酸钙	ALL	99	121	99	121	90	82
硫酸钠	ALL	99	99	99	104	88	77
硫酸钡	ALL	99	121	99	82	88	77
硫酸钾	ALL	99	99	99	104	90	82
硫酸钾铝	ALL	99	121	99	99	88	77
硫酸铁	ALL	99	99	99	93	90	82
硫酸铜	ALL	99	121	99	121	90	82
硫酸铬	ALL	82	82	82	65	41	NR
硫酸铵	ALL	99	121	99	104	88	77
硫酸锂	ALL	99	99	99	93	71	38
硫酸锌	ALL	99	121	99	121	90	82
硫酸镁	ALL	99	121	99	93	88	77
硫酸镍	ALL	99	99	99	104	90	82
棕榈酸异丙酯	100	99	110	99	—	82	49
植物油		99	99	99	93	88	71
棉子油		99	99	99	38	77	38
氯乙醇	100	38	38	38	93	NR	NR
氯化汞	ALL	99	99	99	99	88	77
氯化苯	100	NR	27	NR	NR	NR	NR
氯化腊	ALL	82	82	82	99	77	60

化学品		浓度（重量百分比）	901	907	911	997	915	963
十二画	氯化樟酸	100	38	49	38	99	25	NR
	氯化磺酸	100	NR	NR	NR	NR	NR	NR
	氯化亚汞	ALL	99	99	99	99	88	77
	氯化亚锡	ALL	99	99	99	121	90	82
	氯化氢干气	100	99	177	99	177	82	41
	氯化钙	ALL	99	121	99	121	90	82
	氯化钠1	ALL	99	99	99	121	90	82
	氯化钡	ALL	99	99	99	93	88	77
	氯化钾	ALL	99	99	99	121	90	82
	氯化铁	ALL	99	99	99	121	90	82
	氯化铜	ALL	99	121	99	121	90	82
	氯化铝	ALL	99	121	99	99	88	77
	氯化铵	ALL	99	99	99	93	88	77
	氯化锡	ALL	99	99	99	82	82	77
	氯化镁	ALL	99	121	99	104	71	38
	氯化镉	ALL	82	82	82	121	77	60
	氯化镍	ALL	99	99	99	104	90	82
	氯水	ALL	82	99	82	93	NR	NR
	氯丙烯	ALL	27	27	27	27	NR	NR
	氯仿3	100	NR	NR	NR	NR	NR	NR
	氯苯3	100	NR	38	NR	NR	NR	NR
	氯酸钙	ALL	99	121	99	121	77	49
	氯酸钠	ALL	99	99	99	93	60	NR
	氯酸锌	ALL	99	99	99	—	60	32
	氯醋酸	25	49	65	49	32	32	NR
	焦硫酸碳3		NR	NR	NR	NR	NR	NR
	硝基苯3	100	NR	38	NR	—	NR	NR
	硝酸	5	65	82	65	99	52	32
		10	65	65	65	93	49	32
		15	49	65	49	60	27	NR
		25	40	49	40	60	NR	NR
		40	NR	25	NR	49	NR	NR
		50	NR	NR	NR	43	NR	NR
	硝酸亚铁	ALL	99	99	99	104	88	71
	硝酸烟		82	82	82	82	27	NR
	硝酸钙	ALL	99	99	99	99	90	82
硝酸钠	ALL	99	99	99	121	88	77	
硝酸钾	ALL	99	99	99	104	90	82	
硝酸铁	ALL	99	99	99	121	90	82	
硝酸铅	ALL	99	99	99	104	77	49	
硝酸铜	ALL	99	99	99	60	88	71	
硝酸铝	ALL	82	82	82	88	77	65	
硝酸铵	ALL	99	121	99	93	88	71	

化学品		浓度（重量百分比）	901	907	911	997	915	963
	硝酸银	ALL	99	99	99	104	88	77
	硝酸锌	ALL	99	99	99	82	88	77
	硬脂酸	ALL	99	99	99	121	88	77
	氰化钠	ALL	99	99	99	49	65	38
	氰化铜	ALL	99	99	99	93	65	32
	椰子油		82	99	82	99	77	65
	葡萄糖	ALL	99	121	99	82	93	82
	葡萄糖酸	50	82	82	82	52	65	32
	喷射机油		82	82	82	38	71	49
	湿氯气2	100	99	121	99	104	38	NR
	联氨3		NR	NR	NR	NR	NR	NR
十三画	溴化钠	ALL	99	99	99	121	90	82
	溴化钾	ALL	38	49	38	99	38	38
	溴化锂	ALL	99	121	99	82	82	60
	溴水	5	82	93	82	—	NR	NR
	溴酸钠	10	60	65	60	—	49	27
	酪酸	0-50	99	99	99	49	77	49
	羧甲基纤维素	10	65	65	65	—	—	—
	蒸馏水		82	99	82	99	77	71
蓖麻油	100	71	71	71	99	65	60	
十四画	碳酸		65	65	65	71	60	38
	碳酸氢钠1	ALL	80	80	80	60	65	49
	碳酸氢钾1	ALL	80	80	80	32	65	49
	碳酸钙	ALL	82	82	82	93	77	71
	碳酸钠1	0-25	82	82	82	32	65	25
	碳酸钡	ALL	99	121	99	93	82	54
	碳酸钾1	ALL	65	65	65	44	60	27
	碳酸铵	ALL	65	65	65	NR	38	NR
	碳酸镁	ALL	82	82	82	71	71	49
	聚乙烯醇		38	49	38	27	32	27
	镀古铜液		82	88	82	—	—	—
	镀金液		82	82	82	93	—	—
	镀铁溶液		82	121	82	82	—	—
	镀铅液		82	82	82	NR	—	NR
	镀铜溶液		71	71	71	82	—	—
	镀铬液		49	65	49	93	—	NR
	镀银液		99	99	99	NR	—	NR
	镀锌液		82	82	82	NR	—	NR
	镀锡液1		93	93	93	93	—	—
	镀镍液		82	82	82	93	—	—
镀黄铜液		82	82	82	82	—	—	
	樟酸	ALL	99	99	99	—	88	71
	蔗糖液	ALL	82	82	82	—	65	32

化学品		浓度（重量百分比）	901	907	911	997	915	963
十五画	醋		99	99	99	99	88	65
	醋酸	0-25	99	99	99	99	82	54
	冰醋酸	100	NR	40	NR	27	NR	NR
	醋酸乙酯3	100	NR	25	NR	NR	NR	NR
	醋酸丁酯3	100	NR	27	NR	32	NR	NR
	醋酸戊酯3	100	NR	49	NR	32	NR	NR
	醋酸酐	ALL	NR	38	NR	38	NR	NR
	醋酸钡	ALL	82	82	82	82	NR	NR
	醋酸铵	65	27	27	27	25	NR	NR
橄榄油	100	99	121	99	60	93	82	
十六画	燃油	100	82	99	82	77	82	77
	磺化清洁剂	ALL	99	104	99	88	82	54
	磺胺酸	ALL	99	99	99	—	—	—
十七画	磷酸	ALL	99	99	99	121	71	32
	磷酸气体		99	104	99	121	77	38
	磷酸铵-D	ALL	99	99	99	65	54	NR
	磷酸铵	65	99	99	99	32	82	65
十八画	鞣酸	ALL	99	99	99	121	82	65

注解：

1. 接触层必须有二层有机表面席
2. 表面用二层C-型耐化性玻璃纤维
3. SWANCOR977可能可耐, 但请先洽本公司

“NR”表示不适合

“-”表示暂缺资料