

化学液体与适用材质

药品名	浓度 %	温度	材质										膜 Diaphragm													
			本体 Valve Body										NR	CR	HR	CSM	NBR	FPM	三元乙丙橡胶	EPDM	PTFE					
			聚氯乙稀	PVC	PP	聚丙烯	HT/C. PVC	氯化聚乙稀	聚丙二醇	PPG	聚偏氟乙稀	PVDF	聚三氟氯乙稀	PTFE	AISI 304	AISI 316										
硫酸 H2SO4	30	20																								
		40																								
		60																								
		80																								
		100																								
		120																								
	60	20																								
		40																								
		60																								
		80																								
		100																								
		120																								
	90	20																								
		40																								
		60																								
		80																								
		100																								
		120																								
	98	20																								
		40																								
		60																								
		80																								
		100																								
		120																								
发烟	20																									
	40																									
	60																									
	80																									
	100																									
	120																									
硝酸 HNO3	10	20																								
		40																								
		60																								
	25	40																								
		60																								
		80																								
		100																								
		120																								
		120																								
	50	20																								
		40																								
		60																								
		80																								
		100																								
		120																								
	75	20																								
		40																								
		60																								
		80																								
		100																								
		120																								
	浓硝酸	20																								
		40																								
		60																								
80																										
100																										
120																										

: 非常好; : 可用; : 可用; 效果不好; : 不能用; 空白: 没测试, 基本不能用。

Note:NR: Natural Rubber天然橡胶, HR: Butyl Rubber 异丁, 丁基橡胶, NBR: Ni tryl Rubber丁晴橡胶, CR: Neoprene 氯丁(二烯)橡胶 CSM: Hypalon 氯磺酰化聚乙烯合成橡胶, FPM: Viton A 氟橡胶, PTFE: Teflon特氟纶, 聚四氟乙稀

药品名	浓度 %	温度	材质								膜 Diaphragm							
			聚氯乙 烯 PVC	PP 聚丙烯	HT/C. PVC 氯化聚 氯乙烯	聚丙 二醇 P PG	聚偏 氟乙 稀 PV DF	聚三 氟乙 稀 P TFE	AIS I 304	AIS I 316	NR 天然 橡胶	CR	HR	CS M	NBR	FPM	三元 乙丙 橡胶 EPDM	PTFE
盐酸 HCL	15	20																
		40																
		60																
		80																
		100																
		120																
	25	20																
		40																
		60																
		80																
		100																
		120																
	35	20																
		40																
		60																
80																		
100																		
120																		
酪酸 CrO3	10	20																
		40																
		60																
		80																
		100																
		120																
	20	20																
		40																
		60																
		80																
		100																
		120																
	50	20																
		40																
		60																
80																		
100																		
120																		
磷酸 H3PO4	25	20																
		40																
		60																
		80																
		100																
		120																
	50	20																
		40																
		60																
		80																
		100																
		120																
	75	20																
		40																
		60																
80																		
100																		
120																		
80	20																	
	40																	
	60																	
	80																	
	100																	
	120																	

: 非常好; : 可用; : 可用; 效果不好; : 不能用; 空白: 没测试, 基本不能用。

Note:NR: Natural Rubber天然橡胶, HR: Butyl Rubber 异丁,丁基橡胶, NBR: Ni tryl Rubber丁晴橡胶, CR: Neoprene 氯丁(二烯)橡胶 CSM: Hypalon 氯磺酰化聚乙烯合成橡胶, FPM: Vi ton A 氟橡胶, PTFE: Teflon特氟纶, 聚四氟乙烯

药品名	浓度 %	温度	材质								膜 Diaphragm														
			聚氯乙 烯	PVC	PP 聚丙烯	HT/C. PVC 氯化聚 氯乙烯	聚丙 二醇	PPG	聚偏 氟乙 稀	PVDF	聚三 氟乙 稀	PTFE	AISI 304	AISI 316	NR 天然 橡胶	CR	HR	CSM	NBR	FPM	三元 乙丙 橡胶	EPDM	PTFE		
氟酸 HF	10	20																							
		40																							
		60																							
		80																							
		100																							
		120																							
	25	20																							
		40																							
		60																							
		80																							
		100																							
		120																							
	50	20																							
		40																							
		60																							
		80																							
		100																							
		120																							
	55	20																							
		40																							
		60																							
		80																							
		100																							
		120																							
甲酸 HCOOH	40	20																							
		40																							
		60																							
		80																							
		100																							
		120																							
90	20																								
	40																								
	60																								
	80																								
	100																								
	120																								
草酸 HOCCO OH	20	20																							
		40																							
		60																							
		80																							
		100																							
		120																							
50	20																								
	40																								
	60																								
	80																								
	100																								
	120																								
过氯酸 HClO ₄	10	20																							
		40																							
		60																							
		80																							
		100																							
		120																							
酒石酸 CH(OH)C OOH- CH(OH)C OOH		20																							
		40																							
		60																							
		80																							
		100																							
		120																							

: 非常好; : 可用; : 可用; 效果不好; : 不能用; 空白: 没测试, 基本不能用。

Note:NR: Natural Rubber天然橡胶, HR: Butyl Rubber 异丁, 丁基橡胶, NBR: Nitril Rubber丁腈橡胶, CR: Neoprene 氯丁(二烯)橡胶 CSM: Hypalon 氯磺酰化聚乙烯合成橡胶, FPM: Vi ton A 氟橡胶, PTFE: Teflon特氟纶, 聚四氟乙烯

药品名	浓度 %	温度	材质								膜 Diaphragm							
			聚氯乙 烯 PVC	PP 聚 丙烯 烯	HT/C. PVC 氯化聚 氯乙烯	聚丙 二醇 PPG	聚偏 氟乙 稀 PVDF	聚三 氟乙 稀 PTFE	AIS I 304	AIS I 316	NR 天然 橡胶	CR	HR	CSM	NBR	FPM	三元 乙丙 橡胶 EPDM	PTFE
醋酸 CH ₃ COO H	10	20																
		40																
		60																
		80																
		100																
		120																
	25	20																
		40																
		60																
		80																
		100																
		120																
	50	20																
		40																
		60																
		80																
		100																
		120																
	75	20																
		40																
		60																
		80																
		100																
		120																
95	20																	
	40																	
	60																	
	80																	
	100																	
	120																	
水醋酸 CH ₃ COO H	20																	
	40																	
	60																	
	80																	
	100																	
	120																	
无水醋酸	50	20																
	40																	
	60																	
	80																	
	100																	
	120																	
聚氯酸 H ₂ SiF ₄	30	20																
		40																
		60																
		80																
		100																
		120																
	50	20																
		40																
		60																
		80																
		100																
		120																
次氯酸 HClO	10	20																
		40																
		60																
		80																
		100																
		120																

: 非常好; : 可用; : 可用; 效果不好; : 不能用; 空白: 没测试, 基本不能用。

Note:NR: Natural Rubber天然橡胶, HR: Butyl Rubber 异丁,丁基橡胶, NBR: Ni tryl Rubber丁晴橡胶, CR: Neoprene 氯丁(二烯)橡胶 CSM: Hypalon 氯磺酰化聚乙烯合成橡胶, FPM: Viton A 氟橡胶, PTFE: Teflon特氟纶, 聚四氟乙烯

药品名	浓度 %	温度	材质								膜 Diaphragm																
			本体	Valve	Body	聚氯乙 烯	PVC	HT/C. PVC 氯化聚 氯乙烯	聚丙 二醇	PPG	聚偏 氟乙 稀	PVDF	聚三 氟乙 烯	PTFE	AISI 304	AISI 316	NR 天然 橡胶	CR	HR	CSM	NBR	FPM	三元 乙丙 橡胶	EPDM	PTFE		
柠檬酸 HOC(CH ₂ COOH) ₂ C O	10	20																									
		40																									
		60																									
		80																									
		100																									
		120																									
三硝基苯 酚 C ₆ H ₃ (NO ₂) ₃ OH	10	20																									
		40																									
		60																									
		80																									
		100																									
		120																									
硼酸 H ₃ BO ₃		20																									
		40																									
		60																									
		80																									
		100																									
		120																									
碳酸 H ₂ CO ₃		20																									
		40																									
		60																									
		80																									
		100																									
		120																									
乳酸 CH ₃ CH(O H)COOH		20																									
		40																									
		60																									
		80																									
		100																									
		120																									
氯乙酸 ClCH ₂ CO OH		20																									
		40																									
		60																									
		80																									
		100																									
		120																									
苯磺酸 C ₆ H ₅ SO ₃ H	10	20																									
		40																									
		60																									
		80																									
		100																									
		120																									
苯甲酸 C ₆ H ₅ COO H		20																									
		40																									
		60																									
		80																									
		100																									
		120																									
硬脂酸 CH ₃ (CH ₂) _{1 6} COOH		20																									
		40																									
		60																									
		80																									
		100																									
		120																									
油酸 C ₂ H ₂ (CH ₂) _{7 7} COOH		20																									
		40																									
		60																									
		80																									
		100																									
		120																									

: 非常好; : 可用; : 可用; 效果不好; : 不能用; 空白: 没测试, 基本不能用。

Note: NR: Natural Rubber天然橡胶, HR: Butyl Rubber 异丁, 丁基橡胶, NBR: Nitril Rubber 丁腈橡胶, CR: Neoprene 氯丁(二烯)橡胶 CSM: Hypalon 氯磺酰化聚乙烯合成橡胶, FPM: Viton A 氟橡胶, PTFE: Teflon特氟纶, 聚四氟乙烯

药品名	浓度 %	温度	材质								膜 Diaphragm								
			聚氯乙 烯 PVC	PP 聚丙 烯	HT/C. PVC 氯 化聚乙 烯	聚丙 二醇 P PG	聚偏 氟乙 稀 PV DF	聚三 氟乙 稀 P CTFE	AIS I 304	AIS I 316	NR 天 然橡 胶	CR	HR	CS M	NBR	FPM	三元 乙丙 橡胶 EPDM	PTFE	
顺丁烯二酸 (CHCOO) ₂		20																	
		40																	
		60																	
		80																	
		100																	
		120																	
脂肪酸 RCOOH		20																	
		40																	
		60																	
		80																	
		100																	
		120																	
亚硫酸 H ₂ SO ₃		20																	
		40																	
		60																	
		80																	
		100																	
		120																	
氟硼酸 HBF ₄		20																	
		40																	
		60																	
		80																	
		100																	
		120																	
硫化氢 H ₂ S		20																	
		40																	
		60																	
		80																	
		100																	
		120																	
氢碘酸 HI		20																	
		40																	
		60																	
		80																	
		100																	
		120																	
氢溴酸 HBr		20																	
		40																	
		60																	
		80																	
		100																	
		120																	
砷酸 H ₃ AsO ₄		20																	
		40																	
		60																	
		80																	
		100																	
		120																	
氯水 Cl ₂ Aq		20																	
		40																	
		60																	
		80																	
		100																	
		120																	
王水 HCl+HNO ₃		20																	
		40																	
		60																	
		80																	
		100																	
		120																	

: 非常好; : 可用; : 可用; 效果不好; : 不能用; 空白: 没测试, 基本不能用。

Note:NR: Natural Rubber天然橡胶, HR: Butyl Rubber 异丁, 丁基橡胶, NBR: Ni tryl Rubber丁晴橡胶, CR: Neoprene 氯丁(二烯)橡胶 CSM: Hypalon 氯磺酰化聚乙烯合成橡胶, FPM: Vi ton A 氟橡胶, PTFE: Teflon特氟纶, 聚四氟乙烯

药品名	浓度 %	温度	材质		本体 Valve Body							膜 Diaphragm						
			聚氯乙 烯 PVC	P P 聚丙 烯	HT/C. PVC 氯化聚 氯乙烯	聚丙 二醇 PPG	聚 偏 氟 乙 稀 PVDF	聚 三 氟 乙 烯 PTFE	P C I 304	AIS I 316	NR 天然 橡胶	C R	H R	C S M	N B R	F P M	三 元 乙 丙 橡 胶 EPDM	P T F E
苹果酸 HOOCCH ₂ CH(OH)COOH		20																
		40																
		60																
		80																
		100																
		120																
双氧水 H ₂ O ₂	5	20																
		40																
		60																
		80																
		100																
		120																
	50	20																
		40																
		60																
		80																
		100																
		120																
盐酸 HCL 硫酸 H ₂ SO ₄	36 144g 98 13g	20																
		40																
		60																
		80																
		100																
		120																
盐酸 HCL 硫酸 H ₂ SO ₄	20 100g 5g	20																
		40																
		60																
		80																
		100																
		120																
盐酸 HCL 硝酸 HNO ₃	20 100g 5g	20																
		40																
		60																
		80																
		100																
		120																
盐酸 HCL 硫酸 H ₂ SO ₄	36 98 1:1	20																
		40																
		60																
		80																
		100																
		120																
硝酸 HNO ₃ 硫酸 H ₂ SO ₄	50 100g 50 100g	20																
		40																
		60																
		80																
		100																
		120																
硫酸 H ₂ SO ₄ 氟酸 HF	20 10 1:1	20																
		40																
		60																
		80																
		100																
		120																
硝酸 HNO ₃ 氟酸 HF	15 3 1:1	20																
		40																
		60																
		80																
		100																
		120																

: 非常好; : 可用; : 可用; 效果不好; : 不能用; 空白: 没测试, 基本不能用。

Note: NR: Natural Rubber天然橡胶, HR: Butyl Rubber 异丁, 丁基橡胶, NBR: Nitril Rubber 丁腈橡胶, CR: Neoprene 氯丁(二烯)橡胶 CSM: Hypalon 氯磺酰化聚乙烯合成橡胶, FPM: Viton A 氟橡胶, PTFE: Teflon 特氟纶, 聚四氟乙烯

药品名	浓度 %	温度	材质								膜 Diaphragm																
			本体	Valve	Body	聚氯乙 烯	PVC	HT/C. PVC 氯化聚 氯乙烯	聚丙 二醇	PPG	聚偏 氟乙 稀	PVDF	聚三 氟乙 烯	PTFE	AISI 304	AISI 316	NR 天然 橡胶	CR	HR	CSM	NBR	FPM	三元 乙丙 橡胶	EPDM	PTFE		
硝酸 HNO ₃ 氟酸 HF	15 5 } 1:1	20																									
		40																									
		60																									
		80																									
		100																									
		120																									
硫酸 H ₂ SO ₄ 铬酸 CrO ₃	10 25 } 1:1	20																									
		40																									
		60																									
		80																									
		100																									
		120																									
硫酸 H ₂ SO ₄ 铬酸 CrO ₃	10 10 } 1:1	20																									
		40																									
		60																									
		80																									
		100																									
		120																									
硫酸 H ₂ SO ₄ 亚硫酸 H ₂ SO ₃	75 4 } 1:1	20																									
		40																									
		60																									
		80																									
		100																									
		120																									
硫酸 H ₂ SO ₄ 铬酸 CrO ₃	2 1 } 1:1	20																									
		40																									
		60																									
		80																									
		100																									
		120																									
硫酸 H ₂ SO ₄ 无水铬酸 CrO ₃	4 g/l 400 g/l	20																									
		40																									
		60																									
		80																									
		100																									
		120																									
硫酸 H ₂ SO ₄ 铅Zn 硫酸锰 MnSO ₄	150 g/l 80 g/l 2 g/l	20																									
		40																									
		60																									
		80																									
		100																									
		120																									
硫酸 H ₂ SO ₄ 无水铬酸 CrO ₃ 水H ₂ O	2 parts 10 parts 80 parts	20																									
		40																									
		60																									
		80																									
		100																									
		120																									
硫酸 H ₂ SO ₄ 铬酸 CrO ₃ 磷酸 H ₃ PO ₄	15 parts 5 parts 80 parts	20																									
		40																									
		60																									
		80																									
		100																									
		120																									
硫酸 H ₂ SO ₄ 铬酸 CrO ₃ 氟硅酸钠 Na ₂ SiF ₆	0.7 g/l 250 g/l 1 g/l	20																									
		40																									
		60																									
		80																									
		100																									
		120																									

: 非常好; : 可用; : 可用; 效果不好; : 不能用; 空白: 没测试, 基本不能用。

Note:NR: Natural Rubber天然橡胶, HR: Butyl Rubber 异丁, 丁基橡胶, NBR: Nitril Rubber 丁腈橡胶, CR: Neoprene 氯丁(二烯)橡胶 CSM: Hypalon 氯磺酰化聚乙烯合成橡胶, FPM: Vi ton A 氟橡胶, PTFE: Teflon特氟纶, 聚四氟乙烯

药品名	浓度 %	温度	材质								膜 Diaphragm							
			聚氯乙 烯 PVC	PP 聚丙烯	HT/C. PVC 氯化聚 乙烯	聚丙 二醇 PPG	聚偏 氟乙 稀 PVDF	聚三 氟乙 稀 PTFE	AlS I 304	AlS I 316	NR 天然 橡胶	CR	HR	CSM	NBR	FPM	三元 乙丙 橡胶 EPDM	PTFE
无水铬酸 CrO ₃ 氟化氨 NH ₄ F	250 g/l 8 g/l	20																
		40																
		60																
		80																
		100																
		120																
无水铬酸 CrO ₃ 氟硅酸钠 Na ₂ SiF ₆	350 g/l 17 g/l 1 g/l	20																
		40																
		60																
		80																
		100																
		120																
无水铬酸 CrO ₃ Cr ₂ (SO ₄) ₃ 氟硅酸钠 Na ₂ SiF ₆	220 g/l 1 g/l 12 g/l	20																
		40																
		60																
		80																
		100																
		120																
硫酸 H ₂ SO ₄ 硝酸 HNO ₃ Cl ₂	75 5 少	20																
		40																
		60																
		80																
		100																
		120																
盐酸 HCL 氯化亚铁 FeCl ₂	25 28 1:1	20																
		40																
		60																
		80																
		100																
		120																
盐酸 HCL 氯化铁 FeCl ₃	25 28 1:1	20																
		40																
		60																
		80																
		100																
		120																
盐酸 HCL 氯化亚铁 FeCl ₂	20 28 1:1	20																
		40																
		60																
		80																
		100																
		120																
盐酸 HCL 氯丁二烯 C ₄ H ₅ Cl	18 490 PPM / 温度	20																
		40																
		60																
		80																
		100																
		120																
盐酸 HCL 氯丁二烯 C ₄ H ₅ Cl	36 890 PPM / 温度	20																
		40																
		60																
		80																
		100																
		120																
盐酸 HCL -氯丙烯 CH ₂ CHC H ₂ Cl	36 12 PPM / 温度	20																
		40																
		60																
		80																
		100																
		120																

: 非常好; : 可用; : 可用; 效果不好; : 不能用; 空白: 没测试, 基本不能用。

Note: NR: Natural Rubber 天然橡胶, HR: Butyl Rubber 异丁, 丁基橡胶, NBR: Ni tryl Rubber 丁晴橡胶, CR: Neoprene 氯丁(二烯)橡胶 CSM: Hypalon 氯磺酰化聚乙烯合成橡胶, FPM: Viton A 氟橡胶, PTFE: Teflon 特氟纶, 聚四氟乙烯

药品名	浓度 %	温度	本体 Valve Body								膜 Diaphragm							
			聚氯乙 烯 PVC	PP 聚丙烯	HT/C. PVC 氯化聚 乙烯	聚丙 二醇 PPG	聚偏 氟乙 稀 PVDF	聚三 氟乙 稀 PTFE	AIS I 304	AIS I 316	NR 天然 橡胶	CR	HR	CSM	NBR	FPM	三元 乙丙 橡胶 EPDM	PTFE
盐酸 HCL C ₆ H ₄ OHC	36 PPM 170 温度	20																
		40																
		60																
		80																
		100																
		120																
盐酸 HCL 苯C ₆ H ₆	36 PPM 54 温度	20																
		40																
		60																
		80																
		100																
		120																
盐酸 HCL 氟酸 HF	18 20 1:1	20																
		40																
		60																
		80																
		100																
		120																
盐酸 HCL 氟酸 HF	10 15 1:1	20																
		40																
		60																
		80																
		100																
		120																
盐酸 HCL 氯化亚铁 HCl ₂ 氯化铁 HCl ₃	20 : 5 : 5 混 合比 不明	20																
		40																
		60																
		80																
		100																
		120																
硝酸 HNO ₃ 氟酸 HF	15 5 1:1	20																
		40																
		60																
		80																
		100																
		120																
硝酸 HNO ₃ 氟酸 HF	15 15 1:1	20																
		40																
		60																
		80																
		100																
		120																
硝酸 HNO ₃ 氟酸 HF	15 10 1:1	20																
		40																
		60																
		80																
		100																
		120																
硝酸 HNO ₃ 氟酸 HF	5 20 1:1	20																
		40																
		60																
		80																
		100																
		120																
硫酸 H ₂ SO ₄ 氟酸 HF	25 15 1:1	20																
		40																
		60																
		80																
		100																
		120																

: 非常好; : 可用; : 可用; 效果不好; : 不能用; 空白: 没测试, 基本不能用。

Note: NR: Natural Rubber天然橡胶, HR: Butyl Rubber 异丁, 丁基橡胶, NBR: Ni tryl Rubber 丁晴橡胶, CR: Neoprene 氯丁(二烯)橡胶 CSM: Hypalon 氯磺酰化聚乙烯合成橡胶, FPM: Viton A 氟橡胶, PTFE: Teflon 特氟纶, 聚四氟乙烯

药品名	浓度 %	温度	材质								膜 Diaphragm							
			聚氯乙 烯 PVC	PP 聚丙烯	HT/C. PVC 氯化聚 氯乙烯	聚丙 二醇 PPG	聚偏 氟乙 稀 PVDF	聚三 氟乙 烯 PTFE	AIS I 304	AIS I 316	NR 天然 橡胶	CR	HR	CSM	NBR	FPM	三元 乙丙 橡胶 EPDM	PTFE
氢氧化钠 NaOH	20	20																
		40																
		60																
		80																
		100																
		120																
	50	20																
		40																
		60																
		80																
		100																
		120																
氢氧化钾 KOH	25	20																
		40																
		60																
		80																
		100																
		120																
氢氧化铵 NH ₄ OH		20																
		40																
		60																
		80																
		100																
		120																
氨 NH ₃		20																
		40																
		60																
		80																
		100																
		120																
		20																
		40																
		60																
		80																
		100																
		120																
		20																
		40																
		60																
		80																
		100																
		120																
		20																
		40																
		60																
		80																
		100																
		120																

: 非常好; : 可用; : 可用; 效果不好; : 不能用; 空白: 没测试, 基本不能用。

Note: NR: Natural Rubber天然橡胶, HR: Butyl Rubber 异丁, 丁基橡胶, NBR: Nitril Rubber 丁腈橡胶, CR: Neoprene 氯丁(二烯)橡胶 CSM: Hypalon 氯磺酰化聚乙烯合成橡胶, FPM: Viton A 氟橡胶, PTFE: Teflon 特氟纶, 聚四氟乙烯

药品名	浓度 %	温度	材质								膜 Diaphragm								
			本体	Valve		Body			膜										
			聚氯乙 烯 PVC	PP 聚丙烯	HT/C. PVC 氯化聚 氯乙烯	聚丙 二醇 PPG	聚偏 氟乙 稀 PVDF	聚三 氟乙 烯 PTFE	AI S I 304	AI S I 316	NR 天然 橡胶	CR	HR	CS M	NBR	FPM	三元 乙丙 橡胶 EPDM	PTFE	
氯酸钾 KClO ₃		20																	
		40																	
		60																	
		80																	
		100																	
		120																	
次氯酸钠 NaClO	5	20																	
		40																	
		60																	
		80																	
		100																	
		120																	
	13	20																	
		40																	
		60																	
		80																	
		100																	
		120																	
亚硫酸钠 Na ₂ SO ₃		20																	
		40																	
		60																	
		80																	
		100																	
		120																	
亚硫酸钾 K ₂ SO ₃		20																	
		40																	
		60																	
		80																	
		100																	
		120																	
亚硫酸氢 钠 NaHSO ₃		20																	
		40																	
		60																	
		80																	
		100																	
		120																	
硫酸氢钠 NaHSO ₄		20																	
		40																	
		60																	
		80																	
		100																	
		120																	
硫代硫酸 钠 Na ₂ S ₂ O ₃		20																	
		40																	
		60																	
		80																	
		100																	
		120																	
亚氯酸钠 NaClO ₂		20																	
		40																	
		60																	
		80																	
		100																	
		120																	
磷酸钠 Na ₃ PO ₄		20																	
		40																	
		60																	
		80																	
		100																	
		120																	

: 非常好; : 可用; : 可用; 效果不好; : 不能用; 空白: 没测试, 基本不能用。

Note: NR: Natural Rubber天然橡胶, HR: Butyl Rubber 异丁, 丁基橡胶, NBR: Nitril Rubber 丁腈橡胶, CR: Neoprene 氯丁(二烯)橡胶 CSM: Hypalon 氯磺酰化聚乙烯合成橡胶, FPM: Viton A 氟橡胶, PTFE: Teflon 特氟纶, 聚四氟乙烯

药品名	浓度 %	温度	材质								膜 Diaphragm								
			本体	Valve		Body			膜										
			聚氯乙 烯 PVC	PP 聚丙烯	HT/C. PVC 氯化聚 氯乙烯	聚丙 二醇 PPG	聚偏 氟乙 稀 PVDF	聚三 氟氯 乙稀 PTFE	Al 304	Al 316	NR 天然 橡胶	CR	HR	CSM	NBR	FPM	三元 乙丙 橡胶 EPDM	PTFE	
硅酸钠 Na ₂ SiO ₃		20																	
		40																	
		60																	
		80																	
		100																	
		120																	
碳酸钠 Na ₂ CO ₃		20																	
		40																	
		60																	
		80																	
		100																	
		120																	
氯化钙 CaCl ₂		20																	
		40																	
		60																	
		80																	
		100																	
		120																	
碳酸氢钠 NaHCO ₃		20																	
		40																	
		60																	
		80																	
		100																	
		120																	
氯化铵 NH ₄ Cl		20																	
		40																	
		60																	
		80																	
		100																	
		120																	
氯化钾 KCl		20																	
		40																	
		60																	
		80																	
		100																	
		120																	
氯化铝 AlCl ₃		20																	
		40																	
		60																	
		80																	
		100																	
		120																	
碳酸铵 (NH ₄) ₂ CO ₃		20																	
		40																	
		60																	
		80																	
		100																	
		120																	
氰化铜钾 K ₃ Cu(CN ₄)		20																	
		40																	
		60																	
		80																	
		100																	
		120																	
重铬酸钾 K ₂ Cr ₂ O ₇		20																	
		40																	
		60																	
		80																	
		100																	
		120																	

: 非常好; : 可用; : 可用; 效果不好; : 不能用; 空白: 没测试, 基本不能用。

Note: NR: Natural Rubber天然橡胶, HR: Butyl Rubber 异丁, 丁基橡胶, NBR: Ni tryl Rubber 丁晴橡胶, CR: Neoprene 氯丁(二烯)橡胶 CSM: Hypalon 氯磺酰化聚乙烯合成橡胶, FPM: Viton A 氟橡胶, PTFE: Teflon 特氟纶, 聚四氟乙烯

药品名	浓度 %	温度	材质								膜 Diaphragm								
			本体	Valve		Body			膜										
			聚氯乙 烯 PVC	P P 聚丙 烯	HT/C. PVC 氯化聚 氯乙烯	聚丙 二醇 PPG	聚偏 氟乙 稀 PVDF	聚三 氟氯 乙稀 PTFE	P C I 304	AIS I 316	NR 天然 橡胶	C R	H R	C S M	N B R	F P M	三 元 乙 丙 橡 胶 EPDM	P T F E	
硫酸铝 AL ₂ (SO ₄) ₃		20																	
		40																	
		60																	
		80																	
		100																	
		120																	
氯化镁 MgCl ₂		20																	
		40																	
		60																	
		80																	
		100																	
		120																	
硫化钠 Na ₂ S		20																	
		40																	
		60																	
		80																	
		100																	
		120																	
二硫化碳 CS ₂		20																	
		40																	
		60																	
		80																	
		100																	
		120																	
硫酸亚铁 FeSO ₄		20																	
		40																	
		60																	
		80																	
		100																	
		120																	
硫酸亚钛 Ti ₂ (SO ₄) ₃		20																	
		40																	
		60																	
		80																	
		100																	
		120																	
硫酸钛 Ti(SO ₄) ₂		20																	
		40																	
		60																	
		80																	
		100																	
		120																	
硫酸铜 CuSO ₄		20																	
		40																	
		60																	
		80																	
		100																	
		120																	
硫酸锌 ZnSO ₄		20																	
		40																	
		60																	
		80																	
		100																	
		120																	
氯化锌 ZnCl ₂		20																	
		40																	
		60																	
		80																	
		100																	
		120																	

: 非常好; : 可用; : 可用; 效果不好; : 不能用; 空白: 没测试, 基本不能用。

Note:NR: Natural Rubber天然橡胶, HR: Butyl Rubber 异丁, 丁基橡胶, NBR: Nitril Rubber丁腈橡胶, CR: Neoprene 氯丁(二烯)橡胶 CSM: Hypalon 氯磺酰化聚乙烯合成橡胶, FPM: Viton A 氟橡胶, PTFE: Teflon特氟纶, 聚四氟乙烯

药品名	浓度 %	温度	材质								膜 Diaphragm																					
			本体	Valve		Body			膜																							
			聚氯乙 烯	PVC	PP	HT/C. PVC 氯化聚 氯乙烯	聚丙 二醇	PPG	聚偏 氟乙 稀	PVDF	聚三 氟乙 稀	PTFE	AISI 304	AISI 316	NR 天然 橡胶	CR	HR	CSM	NBR	FPM	三元 乙丙 橡胶	EPDM	PTFE									
氯化亚锡 SnCl ₂		20																														
		40																														
		60																														
		80																														
		100																														
		120																														
氯化锡 SnCl ₄		20																														
		40																														
		60																														
		80																														
		100																														
		120																														
氯化铜 CuCl ₂		20																														
		40																														
		60																														
		80																														
		100																														
		120																														
氯化铁 FeCl ₃		20																														
		40																														
		60																														
		80																														
		100																														
		120																														
硫酸镁 MgSO ₄		20																														
		40																														
		60																														
		80																														
		100																														
		120																														
硫酸镍 NiSO ₄		20																														
		40																														
		60																														
		80																														
		100																														
		120																														
氰化钠 NaCN		20																														
		40																														
		60																														
		80																														
		100																														
		120																														
过锰酸钾 KMnO ₄		20																														
		40																														
		60																														
		80																														
		100																														
		120																														
氯酸钾 KClO ₃		20																														
		40																														
		60																														
		80																														
		100																														
		120																														
硼氟酸铜 CuBF ₄		20																														
		40																														
		60																														
		80																														
		100																														
		120																														

: 非常好; : 可用; : 可用; 效果不好; : 不能用; 空白: 没测试, 基本不能用。

Note: NR: Natural Rubber天然橡胶, HR: Butyl Rubber 异丁, 丁基橡胶, NBR: Nitril Rubber 丁腈橡胶, CR: Neoprene 氯丁(二烯)橡胶 CSM: Hypalon 氯磺酰化聚乙烯合成橡胶, FPM: Viton A 氟橡胶, PTFE: Teflon 特氟纶, 聚四氟乙烯

药品名	浓度 %	温度	材质								膜 Diaphragm												
			聚氯乙 烯	PVC	PP 聚丙烯	HT/C. PVC 氯化聚 氯乙烯	聚丙 二醇	PPG	聚偏 氟乙 稀	PVDF	聚三 氟乙 稀	PTFE	AISI 304	AISI 316	NR 天然 橡胶	CR	HR	CSM	NBR	FPM	三元 乙丙 橡胶	EPDM	PTFE
冰晶石 Na ₃ AlF ₆		20																					
		40																					
		60																					
		80																					
		100																					
		120																					
磷酸铵 (NH ₄) ₃ PO ₄		20																					
		40																					
		60																					
		80																					
		100																					
		120																					
硫酸铵 (NH ₄) ₂ SO ₄		20																					
		40																					
		60																					
		80																					
		100																					
		120																					
硝酸铵 NH ₄ NO ₃		20																					
		40																					
		60																					
		80																					
		100																					
		120																					
氯化汞 HgCl ₂		20																					
		40																					
		60																					
		80																					
		100																					
		120																					
氯化镍 NiCl ₂		20																					
		40																					
		60																					
		80																					
		100																					
		120																					
硫酸钾 K ₂ SO ₄		20																					
		40																					
		60																					
		80																					
		100																					
		120																					
钾明矾 K ₂ SO ₄ Al ₂ (SO ₄) ₃		20																					
		40																					
		60																					
		80																					
		100																					
		120																					
氟化铝 AlF ₃		20																					
		40																					
		60																					
		80																					
		100																					
		120																					
氯化钠 NaCl	饱和水溶 液	20																					
		40																					
		60																					
		80																					
		100																					
		120																					

: 非常好; : 可用; : 可用; 效果不好; : 不能用; 空白: 没测试, 基本不能用。

Note:NR: Natural Rubber天然橡胶, HR: Butyl Rubber 异丁, 丁基橡胶, NBR: Nitril Rubber丁腈橡胶, CR: Neoprene 氯丁(二烯)橡胶 CSM: Hypalon 氯磺酰化聚乙烯合成橡胶, FPM: Viton A 氟橡胶, PTFE: Teflon特氟纶, 聚四氟乙烯

药品名	浓度 %	温度	材质								膜 Diaphragm								
			聚氯乙 烯 PVC	PP 聚丙烯	HT/C. PVC 氯化聚 氯乙烯	聚丙 二醇 PPG	聚偏 氟乙 稀 PVDF	聚三 氟乙 烯 PTFE	AIS I 304	AIS I 316	NR 天然 橡胶	CR	HR	CSM	NBR	FPM	三元 乙丙 橡胶 EPDM	PTFE	
典化钾 KI		20																	
		40																	
		60																	
		80																	
		100																	
		120																	
硝酸银 AgNO ₃		20																	
		40																	
		60																	
		80																	
		100																	
		120																	
二氧化碳 CO ₂		20																	
		40																	
		60																	
		80																	
		100																	
		120																	
含结晶水 氯化钡 BaCl ₂ 2H ₂ O		20																	
		40																	
		60																	
		80																	
		100																	
		120																	
		20																	
		40																	
		60																	
		80																	
		100																	
		120																	
		20																	
		40																	
		60																	
		80																	
		100																	
		120																	
		20																	
		40																	
		60																	
		80																	
		100																	
		120																	
		20																	
		40																	
		60																	
		80																	
		100																	
		120																	

: 非常好; : 可用; : 可用; 效果不好; : 不能用; 空白: 没测试, 基本不能用。

Note:NR: Natural Rubber天然橡胶, HR: Butyl Rubber 异丁, 丁基橡胶, NBR: Ni tryl Rubber丁睛橡胶, CR: Neoprene 氯丁(二烯)橡胶 CSM: Hypalon 氯磺酰化聚乙烯合成橡胶, FPM: Viton A 氟橡胶, PTFE: Teflon特氟纶, 聚四氟乙烯

药品名	浓度 %	温度	材质								膜 Diaphragm								
			聚氯乙 烯 PVC	PP 聚丙烯	HT/C. PVC 氯化聚 氯乙烯	聚丙 二醇 P PG	聚偏 氟乙 稀 PV DF	聚三 氟乙 稀 P CTF E	AIS I 304	AIS I 316	NR 天然 橡胶	C R	H R	C S M	N B R	F P M	三 元 乙 丙 橡 胶 EP DM	P T F E	
甲醇 CH ₃ OH	99.5	20																	
		40																	
		60																	
		80																	
		100																	
		120																	
乙醇 C ₂ H ₅ OH		20																	
		40																	
		60																	
		80																	
		100																	
		120																	
丙醇 C ₃ H ₇ OH		20																	
		40																	
		60																	
		80																	
		100																	
		120																	
丁醇 C ₄ H ₉ OH		20																	
		40																	
		60																	
		80																	
		100																	
		120																	
戊醇 C ₅ H ₁₁ OH		20																	
		40																	
		60																	
		80																	
		100																	
		120																	
邻甲酚 C ₆ H ₄ (CH ₃) OH		20																	
		40																	
		60																	
		80																	
		100																	
		120																	
间甲(苯) 酚 C ₆ H ₄ (CH ₃) OH		20																	
		40																	
		60																	
		80																	
		100																	
		120																	
对甲(苯) 酚 C ₆ H ₄ (CH ₃) OH		20																	
		40																	
		60																	
		80																	
		100																	
		120																	
丁二醇 CH ₂ OHC H ₂ OH		20																	
		40																	
		60																	
		80																	
		100																	
		120																	
三乙醇胺 N(CH ₂ CH ₂ OH) ₃		20																	
		40																	
		60																	
		80																	
		100																	
		120																	

: 非常好; : 可用; : 可用; 效果不好; : 不能用; 空白: 没测试, 基本不能用。

Note:NR: Natural Rubber天然橡胶, HR: Butyl Rubber 异丁, 丁基橡胶, NBR: Ni tryl Rubber丁晴橡胶, CR: Neoprene 氯丁(二烯)橡胶 CSM: Hypalon 氯磺酰化聚乙烯合成橡胶, FPM: Viton A 氟橡胶, PTFE: Teflon特氟纶, 聚四氟乙烯

药品名	浓度 %	温度	材质								膜 Diaphragm								
			聚氯乙 烯 PVC	PP 聚 丙烯 烯	HT/C. PVC 氯化聚 氯乙烯	聚丙 二醇 P PG	聚偏 氟乙 稀 PV DF	聚三 氟乙 稀 P CTFE	AIS I 304	AIS I 316	NR 天然 橡胶	CR	HR	CS M	NBR	FPM	三元 乙丙 橡胶 EPDM	PTFE	
丙三醇 C ₃ H ₈ (OH) 3		20																	
		40																	
		60																	
		80																	
		100																	
		120																	
葡萄糖 C ₆ H ₁₂ O ₆		20																	
		40																	
		60																	
		80																	
		100																	
		120																	
盐酸苯胺 C ₆ H ₅ NH ₂ - HCl		20																	
		40																	
		60																	
		80																	
		100																	
		120																	
漂白粉 Ca(ClO) ₂ . CaCl ₂ H ₂ O		20																	
		40																	
		60																	
		80																	
		100																	
		120																	
糠醛		20																	
		40																	
		60																	
		80																	
		100																	
		120																	
苯酚 C ₆ H ₅ OH		20																	
		40																	
		60																	
		80																	
		100																	
		120																	
甲醛 HCHO		20																	
		40																	
		60																	
		80																	
		100																	
		120																	
丙酮 CH ₃ COC - H ₃		20																	
		40																	
		60																	
		80																	
		100																	
		120																	
乙醛 CH ₃ CHO		20																	
		40																	
		60																	
		80																	
		100																	
		120																	
四氯化碳 CCl ₄		20																	
		40																	
		60																	
		80																	
		100																	
		120																	

: 非常好; : 可用; : 可用; 效果不好; : 不能用; 空白: 没测试, 基本不能用。

Note:NR: Natural Rubber天然橡胶, HR: Butyl Rubber 异丁,丁基橡胶, NBR: Ni tryl Rubber丁晴橡胶, CR: Neoprene 氯丁(二烯)橡胶 CSM: Hypalon 氯磺酰化聚乙烯合成橡胶, FPM: Viton A 氟橡胶, PTFE: Teflon特氟纶, 聚四氟乙烯

药品名	浓度 %	温度	本体 Valve Body								膜 Diaphragm								
			聚氯乙 烯 PVC	PP 聚丙烯	HT/C. PVC 氯化聚 氯乙烯	聚丙 二醇 PPG	聚偏 氟乙 稀 PVDF	聚三 氟乙 稀 PTFE	AIS I 304	AIS I 316	NR 天然 橡胶	CR	HR	CSM	NBR	FPM	三元 乙丙 橡胶 EPDM	PTFE	
四氯乙烯 Cl ₂ C=CCl ₂		20																	
		40																	
		60																	
		80																	
		100																	
		120																	
对苯二酚 C ₄ H ₄ (OH) ₂		20																	
		40																	
		60																	
		80																	
		100																	
		120																	
硝基苯 C ₆ H ₅ NO ₂		20																	
		40																	
		60																	
		80																	
		100																	
		120																	
苯胺 C ₄ H ₅ NH ₂		20																	
		40																	
		60																	
		80																	
		100																	
		120																	
苯C ₆ H ₆		20																	
		40																	
		60																	
		80																	
		100																	
		120																	
氯仿 CHCl ₃		20																	
		40																	
		60																	
		80																	
		100																	
		120																	
甲苯 C ₆ H ₅ CH ₃		20																	
		40																	
		60																	
		80																	
		100																	
		120																	
甲乙酮 CH ₃ COC ₂ H ₅		20																	
		40																	
		60																	
		80																	
		100																	
		120																	
		20																	
		40																	
		60																	
		80																	
		100																	
		120																	
		20																	
		40																	
		60																	
		80																	
		100																	
		120																	

: 非常好; : 可用; : 可用; 效果不好; : 不能用; 空白: 没测试, 基本不能用。

Note:NR: Natural Rubber天然橡胶, HR: Butyl Rubber 异丁, 丁基橡胶, NBR: Ni tryl Rubber丁晴橡胶, CR: Neoprene 氯丁(二烯)橡胶 CSM: Hypalon 氯磺酰化聚乙烯合成橡胶, FPM: Vi ton A 氟橡胶, PTFE: Teflon特氟纶, 聚四氟乙烯

药品名	浓度 %	温度	材质								膜 Diaphragm								
			聚氯乙 烯 PVC	PP 聚 丙烯 烯	HT/C. PVC 聚 氯乙 烯	聚丙 二 醇 PPG	聚偏 氟乙 稀 PVDF	聚三 氟氯 乙 烯 PCTFE	AISI 304	AISI 316	NR 天 然橡 胶	CR	HR	CSM	NBR	FPM	三元 乙丙 橡胶 EPDM	PTFE	
二氧化硫 SO ₂		20																	
		40																	
		60																	
		80																	
		100																	
		120																	
氯气 Cl ₂		20																	
		40																	
		60																	
		80																	
		100																	
		120																	
天然气		20																	
		40																	
		60																	
		80																	
		100																	
		120																	
水		20																	
		40																	
		60																	
		80																	
		100																	
		120																	
碘		20																	
		40																	
		60																	
		80																	
		100																	
		120																	
Pickle liquor for tinplating		20																	
		40																	
		60																	
		80																	
		100																	
		120																	
Pickle liquor for chromeplating		20																	
		40																	
		60																	
		80																	
		100																	
		120																	
聚乙二醇		20																	
		40																	
		60																	
		80																	
		100																	
		120																	
杀虫剂		20																	
		40																	
		60																	
		80																	
		100																	
		120																	
醋		20																	
		40																	
		60																	
		80																	
		100																	
		120																	

: 非常好; : 可用; : 可用; 效果不好; : 不能用; 空白: 没测试, 基本不能用。

Note:NR: Natural Rubber天然橡胶, HR: Butyl Rubber 异丁,丁基橡胶, NBR: Ni tryl Rubber丁晴橡胶, CR: Neoprene 氯丁(二烯)橡胶 CSM: Hypalon 氯磺酰化聚乙烯合成橡胶, FPM: Viton A 氟橡胶, PTFE: Teflon特氟纶, 聚四氟乙烯

药品名	浓度 %	温度	材质								膜 Diaphragm								
			聚氯乙 烯 PVC	PP 聚 丙烯 烯	HT/C. PVC 氯化聚 氯乙烯	聚丙 二醇 PPG	聚偏 氟乙 稀 PVDF	聚三 氟乙 稀 PTFE	AI S I 304	AI S I 316	NR 天然 橡胶	CR	HR	CS M	NBR	FPM	三元 乙丙 橡胶 EPDM	PTFE	
橄榄油		20																	
		40																	
		60																	
		80																	
		100																	
		120																	
蓖麻油		20																	
		40																	
		60																	
		80																	
		100																	
		120																	
可可油		20																	
		40																	
		60																	
		80																	
		100																	
		120																	
棉籽油		20																	
		40																	
		60																	
		80																	
		100																	
		120																	
机械油		20																	
		40																	
		60																	
		80																	
		100																	
		120																	
涡轮机油		20																	
		40																	
		60																	
		80																	
		100																	
		120																	
重油		20																	
		40																	
		60																	
		80																	
		100																	
		120																	
汽油		20																	
		40																	
		60																	
		80																	
		100																	
		120																	
酪朊		20																	
		40																	
		60																	
		80																	
		100																	
		120																	
凝胶		20																	
		40																	
		60																	
		80																	
		100																	
		120																	

: 非常好; : 可用; : 可用; 效果不好; : 不能用; 空白: 没测试, 基本不能用。

Note: NR: Natural Rubber天然橡胶, HR: Butyl Rubber 异丁, 丁基橡胶, NBR: Ni tryl Rubber丁晴橡胶, CR: Neoprene 氯丁(二烯)橡胶 CSM: Hypalon 氯磺酰化聚乙烯合成橡胶, FPM: Viton A 氟橡胶, PTFE: Teflon特氟纶, 聚四氟乙烯

药品名	浓度 %	温度	材质								膜 Diaphragm								
			聚氯乙 烯 PVC	PP 聚 丙烯 烯	HT/C. PVC 氯化聚 氯乙烯	聚丙 二醇 PPG	聚偏 氟乙 稀 PVDF	聚三 氟乙 稀 PTFE	AlSi 304	AlSi 316	NR 天然 橡胶	CR	HR	CSM	NBR	FPM	三元 乙丙 橡胶 EPDM	PTFE	
肥皂		20																	
		40																	
		60																	
		80																	
		100																	
		120																	
牛奶		20																	
		40																	
		60																	
		80																	
		100																	
		120																	
沥青		20																	
		40																	
		60																	
		80																	
		100																	
		120																	
啤酒		20																	
		40																	
		60																	
		80																	
		100																	
		120																	
氢气		20																	
		40																	
		60																	
		80																	
		100																	
		120																	
臭氧		20																	
		40																	
		60																	
		80																	
		100																	
		120																	
氧化亚氮 N ₂ O		20																	
		40																	
		60																	
		80																	
		100																	
		120																	
		20																	
		40																	
		60																	
		80																	
		100																	
		120																	
		20																	
		40																	
		60																	
		80																	
		100																	
		120																	

: 非常好; : 可用; : 可用; 效果不好; : 不能用; 空白: 没测试, 基本不能用。

Note: NR: Natural Rubber 天然橡胶, HR: Butyl Rubber 异丁, 丁基橡胶, NBR: Nitrile Rubber 丁腈橡胶, CR: Neoprene 氯丁(二烯)橡胶, CSM: Hypalon 氯磺酰化聚乙烯合成橡胶, FPM: Viton A 氟橡胶, PTFE: Teflon 特氟纶, 聚四氟乙烯