

橡膠耐藥品性

分類	藥品名	試驗條件		NR (Hard)	NR (Soft)	NBR (晴橡膠)	CR	IIR	CSM (海巴浪)	SI (矽膠)	FPM (氟橡膠)	EPDM
		溫度 (°C)	濃度 (%)									
	水	100		○~△	○	○	○	○	○	○	○	○
有機酸	醋酸	50	(10)	△	△	△	△	○	×	○	○	○
		RT	(100)	×	×	×	×	×	×	○	×	×
無機酸	鹽酸	RT	(20)	○	○	○	○	◎	◎	○	◎	◎
		RT	(37)	△	△	△	△	○	○	×	◎	○
	硫酸	50	(30)	○	○	○	○	○	○	○	◎	○
		RT	(96)	×	×	×	×	△	△	×	◎	×
		50	(96)	—	—	—	—	×	×	—	○	×
	RT	發煙硝酸	—	—	—	—	—	—	—	—	◎	○
	硝酸	RT	(10)	×	×	×	△	◎	○	×	◎	△
		RT	(10)	×	×	×	×	○	△	×	○	×
		RT	(61)	×	×	×	×	△	×	×	○	—
		RT	發煙硝酸	—	—	—	—	—	—	—	—	△
氟酸	RT	(56)	×	×	×	○	○	○	×	×	○	
磷酸	RT	(86)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
鹼	苛性鈉	RT	(30)	○	○	○	×	○	○	×	○	○
		90	(10)	△	○	○	×	○	○	×	△	○
無機鹽	銨水	RT	(5)	○	○	○	○	○	○	△	○	○
	食鹽	RT	(30)	○	○	○	○	○	○	○	○	○
漂白劑	過氧化氫	RT	(1)	△	△	△	△	○	◎	◎	◎	○
		RT	(5)	△	△	△	○	◎	○	◎	◎	○
	亞氯酸丙	RT	(5)	×	×	×	△	○	○	◎	◎	○
		RT	(5)	—	—	—	×	○	△	◎	◎	○
次氯酸鈉	RT	(5)	×	×	×	×	○	△	○	◎	○	
界面活性劑		RT	()	×	○	○~△	○	◎	○	◎	○	○

備註： ◎ 很優秀
 ○ 充分耐用
 △ 勉強可使用
 × 不能使用
 — 未試驗
 ※RT 室溫