

耐薬品性試験

	項目	試験結果
酸、アルカリ類	5% 塩酸	◎
	5% 硝酸	◎
	5% 酢酸	◎
	5% 水酸化ナトリウム	◎
有機溶剤	メチルエチルケトン	○
	アセトン	○
	白灯油	◎
	トルエン	○
消毒液	1% 塩化ベンザルコニウム	◎
	70% エタノール	◎
	70% イソプロピルアルコール	○
	0.5% 次亜塩素酸ナトリウム	◎
	0.02% グルコン酸クロルヘキシジン	◎
	3% フェノール	○

凡例：◎：変化なし ○：軽微な変化 ▲：変化、変質 ×：著しい変化

【試験方法】各種材料を化粧表面に滴下し、24時間後に水→IPAノール→ジナーで拭き取る。