

耐薬品性

製品名	ケール	キムテックス	ケイドライ	キムワイブ・s200/L100	JKワイパー・100s/150s	キムタオルホワイト	キムタオル	ワークホース	キムワイブハンドタオル滅菌	クレシアハンドタオルソフトタイプ	クレシアハンドタオルハードタイプ
素 材	不	不	紙	紙	紙	紙	紙	紙/不	紙	紙	紙
薬品	メタノール/エタノール										
	四塩化炭素										
	IPA										
	ベンゼン										
	アセトン										
	トリクレン										
	キシレン										
	フロンソルブ										
	ホルマリン										
	クロロホルム										
	DMF										
	DMSO										
	苛性ソーダ(20%)										
	濃硝酸										
	濃塩酸										
濃硫酸			×	×	×	×	×	×	×	×	×

(不=不織布ワイパー 紙=紙ワイパー 紙/不=紙・不織布複合ワイパー)
 =使用可 =使用時要注意 ×=使用不可

< 試験方法 >

- ・ 試料を各薬品中に24時間浸漬して取り出し、目視検査の後、強度重量を測定し、寸法の変化なども含めて総合的に判断する。