分類	品名	評価
無機酸	硫酸50%	А
	硝酸61%	С
	塩酸37%	А
有機酸	酢酸99%	А
	蓚酸20%	А
	クエン酸20%	А
	乳酸85%	А
汚染物質	ガソリン	А
	マシン油	А
	DOP	А
	大豆油	А
	セメントペースト	А
	アニリンブルー	А
	パーマ液	А

分類	品名	評価
アルカリ	水酸化ナトリウム25%	А
	アンモニア水28%	А
殺菌消毒検査試薬	フェノール7%	А
	ホルマリン37%	А
	ヨードホルム	С
	ライト血液染色液	С
	ポピドンヨード10%	А
	クレゾール100%	А
	ギムザ血液染色液	С
	パパニコロウ染色液	А
	過酸化水素水31%	А
	ヘマトキシリン媒染剤	А
	ヒビデンチンキ	А
塩類	過マンガン酸カリウム	С

分類	品名	評価
有機溶剤	メタノール	А
	MEK	В
	酢酸エチル	В
	テトラヒドロフラン	С
	キシレン	А
	トルエン	А
消毒剤洗剤	ウェルパス	А
	消毒エタノール	А
	中性洗剤	А
	酸素系漂白剤	А
	次亜塩素酸ナトリウム0.1%	А
	さらし粉	А
	テゴー51	А
	次亜塩素酸水200ppm	А

2022年7月時点の情報です。

[試験方法] 1mlを付着させ、24時間放置後、中性洗剤・アルコール洗浄しガーゼで拭き取り、着色、材質、光沢の3基準で目視評価。 3基準中最も低いランクを総合評価とする。

A:変化なし、B:わずかに変化する、C:変化する