

ミニザルト

2-5322-01.02

薬品適合性表

薬品	ミニザルト ミニザルトプラス	ミニザルト RC15-AC	薬品	ミニザルト ミニザルトプラス	ミニザルト RC15-AC
有機溶媒			ベンゼン		
アセトニトリル			n-ペンタン		
アセトン			ホルムアミド	N	
イソブタノール			メタノール, 98%		
イソプロパノール			メチルイソブチルケトン	N	
エタノール, 98%			メチルエチルケトン		
エチルセロソルブ			モノクロルベンゼン	N	
エチレングリコール	N		酸		
塩化メチレン			塩酸, 1N		
ガソリン			塩酸, 25%		
グリセロール			塩酸, 37%		
クロロホルム			過塩素酸ナトリウム, 25%	N	
キシレン			酢酸, 25%		
酢酸イソプロピル			酢酸, 96%		
酢酸エチル			硝酸, 25%		
酢酸n-ブチル			硝酸, 65%		
酢酸メチル			トリクロル酢酸, 25%		
ジエチルアセトアミド			弗酸, 25%		
ジエチルエーテル	N		弗酸, 50%		
四塩化炭素			硫酸, 25%		
ジオキサン			硫酸, 96%		
シクロヘキサノン			燐酸, 25%		
シクロヘキサン			燐酸, 85%	N	
ジメチルスルホキシド			塩基		
ジメチルホルムアミド			アンモニア水, 1N		
テトラヒドロフラン			アンモニア水, 25%		
トリクロルエタン			水酸化カリウム, 32%		
トリクロルエチレン	N		水酸化ナトリウム, 32%		
トルエン			水酸化ナトリウム, 1N		
ニトロベンゼン	N		水溶液		
パークロルエチレン			塩化第二鉄, 25%		
ピリジン			過酸化水素, 35%		
n-ブタノール			過硫酸アンモニウム	N	
n-ヘキサン			次亜塩素酸ナトリウム, 5%		
n-ヘプタン			弗化アンモニウム, 20%	N	
ベンジルアルコール	N		ホルムアルデヒド, 30%		

：適合性あり ：適合性に制限 ：適合性なし N：未試験 接触時間：24時間（20）

薬品適合性は、諸条件によって影響を受けますので、ろ過される液で試験し、適合性を確認して下さい。薬品適合性ガイドではハウジングとフィルターメディア両方の適合性を示しています。