

液体クロマトグラフィー用

# 溶媒・試薬 製品リスト

## 高速液体クロマトグラフィー用溶媒「HLC-SOL」(本誌p.3)

製品名	規格	包装	製品番号
アセトニトリル -Plus-	高速液体クロマトグラフィー用	1 L	<a href="#">01031-1B</a>
		3 L	<a href="#">01031-2B</a>
アセトン	高速液体クロマトグラフィー用	1 L	<a href="#">01026-1B</a>
		3 L	<a href="#">01026-2B</a>
エタノール (99.5)	高速液体クロマトグラフィー用	1 L	<a href="#">14033-1B</a>
		3 L	<a href="#">14033-2B</a>
クロロホルム	高速液体クロマトグラフィー用	1 L	<a href="#">07278-1B</a>
		3 L	<a href="#">07278-2B</a>
酢酸エチル	高速液体クロマトグラフィー用	1 L	<a href="#">14029-1B</a>
		3 L	<a href="#">14029-2B</a>
四塩化炭素	高速液体クロマトグラフィー用	1 L	<a href="#">07140-1B</a>
1,4-ジオキサン	高速液体クロマトグラフィー用	1 L	<a href="#">10425-1B</a>
シクロヘキサン	高速液体クロマトグラフィー用	1 L	<a href="#">07547-1B</a>
		3 L	<a href="#">07547-2B</a>
1,2-ジクロロエタン	高速液体クロマトグラフィー用	1 L	<a href="#">10149-1B</a>
o-ジクロロベンゼン	高速液体クロマトグラフィー用	1 L	<a href="#">10127-79</a>
		3 L	<a href="#">10127-76</a>
ジクロロメタン	高速液体クロマトグラフィー用	1 L	<a href="#">10158-1B</a>
		3 L	<a href="#">10158-2B</a>
N,N-ジメチルホルムアミド	高速液体クロマトグラフィー用	1 L	<a href="#">10344-1B</a>
		3 L	<a href="#">10344-2B</a>
蒸留水 -Plus-	高速液体クロマトグラフィー用	1 L	<a href="#">11307-1B</a>
		3 L	<a href="#">11307-2B</a>
テトラヒドロフラン,安定剤無添加	高速液体クロマトグラフィー用	200 mL	<a href="#">40060-3B</a>
		500 mL	<a href="#">40060-5B</a>
		1 L	<a href="#">40060-1B</a>
		3 L	<a href="#">40060-2B</a>
テトラヒドロフラン (安定剤含有)	高速液体クロマトグラフィー用	1 L	<a href="#">41120-79</a>
		3 L	<a href="#">41120-76</a>
2,2,4-トリメチルペンタン	高速液体クロマトグラフィー用	1 L	<a href="#">31005-1B</a>
トルエン	高速液体クロマトグラフィー用	1 L	<a href="#">40180-1B</a>
		3 L	<a href="#">40180-2B</a>
1-ブタノール	高速液体クロマトグラフィー用	1 L	<a href="#">04354-1B</a>
tert-ブチルメチルエーテル	高速液体クロマトグラフィー用	1 L	<a href="#">04418-1B</a>
		3 L	<a href="#">04418-2B</a>

## 高速液体クロマトグラフィー用溶媒「HLC-SOL」(本誌p.3)

製品名	規格	包装	製品番号
2-プロパノール -Plus-	高速液体クロマトグラフィー用	1 L	<a href="#">32435-1B</a>
		3 L	<a href="#">32435-2B</a>
1,1,1,3,3,3-ヘキサフルオロ-2-プロパノール	高速液体クロマトグラフィー用	100 mL	<a href="#">18529-1B</a>
		500 mL	<a href="#">18529-3B</a>
ヘキサン	高速液体クロマトグラフィー用	1 L	<a href="#">18041-1B</a>
		3 L	<a href="#">18041-2B</a>
ヘプタン (n-ヘプタン)	高速液体クロマトグラフィー用	1 L	<a href="#">18005-1B</a>
ベンゼン	高速液体クロマトグラフィー用	1 L	<a href="#">04084-1B</a>
メタノール -Plus-	高速液体クロマトグラフィー用	1 L	<a href="#">25183-1B</a>
		3 L	<a href="#">25183-2B</a>
N-メチル-2-ピロリジノン	高速液体クロマトグラフィー用	1 L	<a href="#">25336-79</a>

## HPLC用 (医薬品試験用) 試薬(本誌p.7)

製品名	保証内容※				包装	製品番号
	JP	JIS	USP	EP		
アセトニトリル -Plus-	○	○	○	○	1 L	<a href="#">01858-79</a>
					3 L	<a href="#">01858-76</a>
メタノール -Plus-	○	○	○	○	1 L	<a href="#">25190-79</a>
					3 L	<a href="#">25190-76</a>
テトラヒドロフラン,安定剤無添加	○		○		3 L	<a href="#">40060-76</a>

※ JP…日本薬局方 試薬・試液 液体クロマトグラフィー用, USP…米国薬局方(USP) 試薬規格, EP…欧州薬局方(EP) 試薬規格

## LC/MS溶媒(本誌p.11)

製品名	規格	包装	製品番号
アセトニトリル	LC/MS用	200 mL	<a href="#">01033-23</a>
アセトニトリル -Plus-	LC/MS用	1 L	<a href="#">01033-79</a>
		3 L	<a href="#">01033-76</a>
蒸留水	LC/MS用	200 mL	<a href="#">11307-23</a>
蒸留水 -Plus-	LC/MS用	1 L	<a href="#">11307-79</a>
		3 L	<a href="#">11307-76</a>
メタノール	LC/MS用	200 mL	<a href="#">25185-23</a>
メタノール -Plus-	LC/MS用	1 L	<a href="#">25185-79</a>
		3 L	<a href="#">25185-76</a>
2-プロパノール	LC/MS用	200 mL	<a href="#">32435-12</a>
2-プロパノール -Plus-	LC/MS用	1 L	<a href="#">32435-79</a>
		3 L	<a href="#">32435-76</a>
テトラヒドロフラン,安定剤無添加	LC/MS用	1 L	<a href="#">40060-67</a>
		3 L	<a href="#">40060-78</a>



## 溶離液用添加剤・緩衝液(本誌p.16)

製品名	規格	包装	製品番号
1 mol/L 酢酸アンモニウム溶液	LC/MS用	100 mL	<a href="#">01969-24</a>
1 mol/L ぎ酸アンモニウム溶液	LC/MS用	100 mL	<a href="#">01298-24</a>
ぎ酸,98%	高速液体クロマトグラフィー用	1m L (A)×5	<a href="#">16233-96</a>
		25 mL	<a href="#">16233-97</a>
酢酸	高速液体クロマトグラフィー用	1 mL (A)×5	<a href="#">01021-96</a>
		25 mL	<a href="#">01021-97</a>
トリフルオロ酢酸	高速液体クロマトグラフィー用	1m L (A)×5	<a href="#">40578-1B</a>
		5m L (A)×5	<a href="#">40578-3B</a>
りん酸	高速液体クロマトグラフィー用	25 mL	<a href="#">32187-96</a>

A:アンプル

## プレミックス製品(本誌p.17)

製品名	規格	包装	製品番号
<b>水道水質基準【陰イオン界面活性剤】</b>			
0.1 mol/L過塩素酸ナトリウム・アセトニトリル/水 (65:35)	水質試験用	1 L	<a href="#">37235-79</a>
		3 L	<a href="#">37235-76</a>
<b>食品添加物分析【安息香酸/ソルビン酸/デヒドロ酢酸/パラオキシ安息香酸エステル類】</b>			
メタノール・アセトニトリル・5 mmol/Lクエン酸緩衝液 (1:2:7)	食品分析用	1 L	<a href="#">25179-96</a>
メタノール・5 mmol/Lクエン酸緩衝液 (6:4)	食品分析用	1 L	<a href="#">25180-96</a>
<b>医薬品試験用</b>			
アセトニトリル/水 混液 (3:2)	HPLC用(医薬品試験用)	1 L	<a href="#">03974-79</a>
アセトニトリル/水 混液 (4:1)	HPLC用(医薬品試験用)	3 L	<a href="#">01768-76</a>
水/メタノール 混液 (1:1)	HPLC用(医薬品試験用)	1 L	<a href="#">45046-79</a>
<b>汎用プレミックス溶媒</b>			
0.1vol% ぎ酸-アセトニトリル	LC/MS用	200 mL	<a href="#">01922-12</a>
		1 L	<a href="#">01922-63</a>
		3 L	<a href="#">01922-64</a>
0.1vol% ぎ酸-蒸留水	LC/MS用	200 mL	<a href="#">16245-12</a>
		1 L	<a href="#">16245-63</a>
		3 L	<a href="#">16245-64</a>
0.1vol% トリフルオロ酢酸-アセトニトリル	高速液体クロマトグラフィー用	1 L	<a href="#">41132-79</a>
		3 L	<a href="#">41132-76</a>
0.1vol% トリフルオロ酢酸-蒸留水	高速液体クロマトグラフィー用	1 L	<a href="#">41133-79</a>
		3 L	<a href="#">41133-76</a>

## 大量分取液体クロマトグラフィー用溶媒「Prepsol」(本誌p.19)

製品名	規格	包装	製品番号
アセトニトリル	大量分取液体クロマトグラフィー用	3 L×2	<a href="#">01031-84</a>
		18 L	<a href="#">01031-96</a>
エタノール (99.5)	大量分取液体クロマトグラフィー用	18 L	<a href="#">14033-84</a>
クロロホルム	大量分取液体クロマトグラフィー用	25 kg	<a href="#">07278-84</a>
酢酸エチル	大量分取液体クロマトグラフィー用	18 L	<a href="#">14029-96</a>
蒸留水	大量分取液体クロマトグラフィー用	18 L	<a href="#">11334-96</a>
蒸留水 (キュービテナー容器)	大量分取液体クロマトグラフィー用	20 L	<a href="#">11334-92</a>
ヘキサン	大量分取液体クロマトグラフィー用	18 L	<a href="#">18635-96</a>
テトラヒドロフラン (安定剤含有)	大量分取液体クロマトグラフィー用	3 L×2	<a href="#">41120-84</a>
メタノール	大量分取液体クロマトグラフィー用	3 L×2	<a href="#">25183-84</a>
		18 L	<a href="#">25183-96</a>

## イオンペア試薬(本誌p.20)

製品名	規格	包装	製品番号
<b>塩基性試料用</b>			
1-ベンタンズルホン酸ナトリウム	高速液体クロマトグラフィー用	10 g	<a href="#">37423-43</a>
1-ヘキサンスルホン酸ナトリウム	高速液体クロマトグラフィー用	10 g	<a href="#">37457-43</a>
1-ヘプタンズルホン酸ナトリウム	高速液体クロマトグラフィー用	10 g	<a href="#">37431-43</a>
1-オクタンズルホン酸ナトリウム	高速液体クロマトグラフィー用	10 g	<a href="#">37447-43</a>
1-ノナンズルホン酸ナトリウム	高速液体クロマトグラフィー用	5 g	<a href="#">37449-53</a>
1-デカンズルホン酸ナトリウム	高速液体クロマトグラフィー用	5 g	<a href="#">37453-53</a>
n-ドデシル硫酸ナトリウム	高速液体クロマトグラフィー用	25 g	<a href="#">37203-33</a>
<b>酸性試料用</b>			
硫酸水素テトラブチルアンモニウム	高速液体クロマトグラフィー用	10 g	<a href="#">40465-43</a>
りん酸テトラブチルアンモニウム	高速液体クロマトグラフィー用	5 g	<a href="#">40466-53</a>
		25 g	<a href="#">42016-2A</a>
りん酸テトラブチルアンモニウム溶液	高速液体クロマトグラフィー用	25 mL	<a href="#">42017-1A</a>
水酸化テトラブチルアンモニウム溶液	HPLC grade	100 g	<a href="#">42012-1A</a>
		500 g	<a href="#">42012-2A</a>

- 本記載の製品は、試薬 ( 試験、研究用として用いる化学薬品 ) としての用途にご利用ください。
- 本記載の製品情報は予告なく変更する場合があります。最新情報は、弊社ホームページ「Cica-Web」をご確認ください。

 **関東化学株式会社**  
試薬事業本部

〒103-0022 東京都中央区日本橋室町2丁目2番1号  
TEL : 03-6214-1090  
HP : <https://www.kanto.co.jp>