

汎用自動分析装置用

生化学・免疫学的検査試薬



体外診断用医薬品

② 中容器
(40mL容積)



マルチアダプター
(製品番号: 75614)



100mLボトル保冷庫に①、②、③の
ボトルが装着可能!

① 大容器 (70mL容積)



③ 小容器 (20mL容積)

ボトルイメージに割り振られている番号「①,②,③」は、製品一覧表中の「ボトル」に対応しています

特長

- 酵素項目は**JSCC/IFCC標準化対応法**です
- 物質項目は「SI単位」または「国際標準」に**トレーサブル**です
- 長期間安定な液状試薬です
- 様々なニーズに合わせた包装タイプをご用意しております
- キャリブレーションには**不確かさ**を表示しています (裏面 ※印の商品)

シカリキッド・シカフィットシリーズ

* 表紙イメージ参照 ①70mL、②40mL、③20mLボトル

項目	商品名	メソッド (基質)	分類名	試薬	容量	ボトル*	コード		
酵素									
AST	シカリキッド AST	JSCC標準化対応法	7170 II	試薬 1	60mL × 4	①	78213		
			7170	試薬 2	20mL × 4	③	77466		
			EM II	試薬 1	35mL × 2	②	75765		
			EM	試薬 2	15mL × 2	③	75234		
	シカフィット AST	JSCC標準化対応法	7170	試薬 1	60mL × 4	①	77209		
				試薬 2	20mL × 4	③	77210		
ALT	シカリキッド ALT	JSCC標準化対応法	7170 II	試薬 1	60mL × 4	①	78215		
			7170	試薬 2	20mL × 4	③	77468		
			EM II	試薬 1	35mL × 2	②	75766		
			EM	試薬 2	15mL × 2	③	75236		
	シカフィット ALT	JSCC標準化対応法	7170	試薬 1	60mL × 4	①	77211		
				試薬 2	20mL × 4	③	77212		
CK	シカリキッド CK	JSCC標準化対応法	7170	試薬 1	60mL × 4	①	78219		
			7170-A	試薬 2	18mL × 4	③	78356		
			EM	試薬 1	35mL × 2	②	75241		
			EM-A	試薬 2	11mL × 2	③	75801		
	シカフィット CK	JSCC標準化対応法	7170	試薬 1	60mL × 4	①	77213		
				試薬 2	20mL × 4	③	77214		
CK-MB	シカリキッド CK-MB	免疫阻害法	7170	試薬 1	35mL × 2	②	77822		
				試薬 2	10mL × 2	③	77823		
γ-GT	シカリキッド γ-GT J	JSCC標準化対応法	7170	試薬 1	60mL × 4	①	77530		
				試薬 2	20mL × 4	③	77531		
			EM	試薬 1	35mL × 2	②	75243		
				試薬 2	15mL × 2	③	75244		
	シカフィット γ-GT	JSCC標準化対応法	7170	試薬 1	60mL × 4	①	77215		
				試薬 2	20mL × 4	③	77216		
LD	シカフィット LD-IFCC	IFCC標準化対応法	7170	試薬 1	60mL × 4	①	78325		
				試薬 2	33mL × 4	①	78326		
			EM	試薬 1	35mL × 2	②	75769		
				試薬 2	19mL × 2	③	75770		
ALP	シカリキッド ALP-IFCC	IFCC標準化対応法	7170	試薬 1	55mL × 4	①	78313		
				試薬 2	20mL × 4	③	78314		
			EM	試薬 1	35mL × 2	②	75767		
				試薬 2	15mL × 2	③	75768		
AMY	シカフィット AMY-G7	JSCC標準化対応法 (Et-G7-PNP)	7170	試薬 1	60mL × 4	①	78037		
			7170-A	試薬 2	16mL × 4	③	78351		
			SPS	試薬 1	20mL × 3	③	78048		
			SPS-A	試薬 2	6mL × 3	③	78402		
P-AMY	シカフィット p-AMY-G7	免疫阻害法 (Et-G7-PNP)	SPS	試薬 1	20mL × 3	③	78234		
			SPS-A	試薬 2	6mL × 3	③	78403		
ChE	シカリキッド ChE	JSCC標準化対応法 (BZTC)	7170	試薬 1	60mL × 4	①	78220		
				試薬 2	20mL × 4	③	77545		
			EM	試薬 1	35mL × 2	②	75247		
				試薬 2	15mL × 2	③	75248		
	シカフィット ChE J	JSCC標準化対応法 (PHBC)	7170	試薬 1	60mL × 4	①	78253		
				試薬 2	20mL × 4	③	78254		
LAP	シカフィット LAP	Leu-PNA法	SPS	試薬 1	20mL × 3	③	77151		
			SPS-A	試薬 2	9mL × 3	③	78404		
糖質									
GLU	シカリキッド GLU	Gluc-DH法	7170	試薬 1	60mL × 4	①	78218		
				試薬 2	35mL × 4	①	77471		
			EM	試薬 1	35mL × 2	②	75261		
				試薬 2	15mL × 2	③	75262		
	シカリキッド GLU J	HK法	7170	試薬 1	60mL × 4	①	78224		
				試薬 2	20mL × 4	③	77846		
脂質									
NEFA	シカリキッド NEFA	酵素法	7170	試薬 1	60mL × 4	①	77195		
				試薬 2	20mL × 4	③	77196		
			SPS	試薬 1	20mL × 3	③	77141		
				試薬 2	10mL × 3	③	77142		
蛋白質									
TP	シカリキッド TP	ビウレット法	7170	試薬 1	60mL × 4	①	77831		
			7170-A	試薬 2	38mL × 4	①	78353		
			EM	試薬 1	35mL × 2	②	75297		
			EM-A	試薬 2	20mL × 2	③	75803		
ALB	シカリキッド ALB-P	BCP改良法	7170	試薬 1	60mL × 4	①	77221		
				試薬 2	30mL × 4	①	77222		

項目	商品名	メソッド	分類名	試薬	容量	ボトル*	コード
含窒素							
T-BIL	シカリキッド T-BIL	酵素法	7170	試薬 1	60mL×4	①	77801
			7170-A	試薬 2	19mL×4	③	78354
			EM	試薬 1	35mL×2	②	75265
			EM-A	試薬 2	12mL×2	③	75804
D-BIL	シカリキッド D-BIL	酵素法	7170	試薬 1	60mL×4	①	77803
			7170-A	試薬 2	19mL×4	③	78355
			EM	試薬 1	35mL×2	②	75319
			EM-A	試薬 2	12mL×2	③	75805
UA	シカリキッド UA	ウリカーゼ・POD法	7170	試薬 1	60mL×4	①	77476
				試薬 2	20mL×4	③	77477
UN	シカリキッド-N UN	LEDアンモニア回避法	7170	試薬 1	60mL×4	①	77679
				試薬 2	20mL×4	③	77680
			EM	試薬 1	35mL×2	②	75253
		試薬 2	15mL×2	③	75254		
	シカフィット UN	アンモニア消去法	7170	試薬 1	60mL×4	①	77061
				試薬 2	32mL×4	①	77062
EM			試薬 1	35mL×2	②	75637	
			試薬 2	15mL×2	③	75638	
CRE	シカリキッド-N CRE	酵素法	7170	試薬 1	60mL×4	①	77663
				試薬 2	20mL×4	③	77664
NH3	シカリキッド NH3	酵素サイクリング法	SPS	試薬 1	20mL×3	③	77836
			SPS-A	試薬 2	9mL×3	③	78401
電解質							
IP	シカリキッド IP	酵素法	7170	試薬 1	60mL×4	①	77859
				試薬 2	60mL×2	①	77860
Ca	シカフィット Ca	CPZⅢ法	7170	試薬 1	60mL×4	①	77227
			7170-A	試薬 2	33mL×4	①	78357
Mg	シカリキッド Mg	酵素法	7170	試薬 1	50mL×2	①	77193
				試薬 2	20mL×2	③	77194
Fe	シカリキッド Fe	ニトロソPSAP法	7170	試薬 1	50mL×4	①	77626
				試薬 2	20mL×4	③	77627
UIBC	シカリキッド UIBC	ニトロソPSAP法	7170	試薬 1	50mL×4	①	77630
				試薬 2	20mL×4	③	77631
尿							
尿中TP	シカリキッド m-TP	ピロガロールレッド法	SP	試薬 1	20mL×4	③	78207
NAG	シカフィット NAG	3MP-NAG法	SPS	試薬 1	20mL×3	③	78209
				試薬 2	10mL×3	③	78210

サイアスシリーズ

項目	商品名	メソッド	分類名	試薬	容量	ボトル*	コード
イムノアッセイ							
CRP	サイアス V GRP	ラテックス免疫比濁法	7170	試薬 1	60mL×3	①	77950
				試薬 2	60mL×3	①	77951
尿中ALB	サイアス ALB-M	免疫比濁法	-	試薬 1	20mL×3	③	77427
				試薬 2	10mL×2	③	
インスリン	サイアス INSULIN II	ラテックス免疫比濁法	7170	試薬 1	20mL×1	③	77716
				試薬 2	10mL×1	③	
ミオグロビン	サイアス ラテックス Mb	ラテックス免疫比濁法	S	試薬 1	60mL×1	①	78204
				試薬 2	10mL×1	③	
ペプシノゲン	サイアス ラテックス PG I	ラテックス免疫比濁法	S	試薬 1	20mL×2	③	78227
				試薬 2	8mL×1	③	
MMP-3	サイアス MMP-3	ラテックス免疫比濁法	S	試薬 1	20mL×2	③	78269
				試薬 2	10mL×1	③	
シスチンC	サイアス Cys-C	ラテックス免疫比濁法	7170	試薬 1	15mL×2	③	78244
				試薬 2	6mL×1	③	
H-FABP	サイアス H-FABP	ラテックス免疫比濁法	7170	試薬 1	20mL×1	③	78247
				試薬 2	7mL×1	③	
KL-6	サイアス KL-6	ラテックス免疫比濁法	7170	試薬 1	40mL×1	①	78335
				試薬 2	15mL×1	③	

その他、研究用試薬

項目	商品名	メソッド	分類名	試薬	容量	ボトル*	コード
尿量測定	ユリメジャー	4-HBA法	7170	試薬 1	66mL×1	①	77236
				試薬 2	11mL×1	③	
				標準液	10mL×1	-	

キャリブレータ・コントロール・その他

商品名	項目	容量	保管温度	有効期間	コード
シカリキッド・シカフィットシリーズ用					
TP・ALB 標準血清 ※	TP, ALB	3mL × 3	2~8°C	1年	77811
ビリルビン 標準液	T-BIL, D-BIL	2mL × 3	2~10°C	1年	77696
クレアチニン 標準液	CRE	10mL × 6	2~8°C	1年	77097
アンモニア 標準液	NH3	10mL × 3 × 2濃度	2~8°C	1年	77850
NEFA 標準液	NEFA	3mL × 3	2~8°C	1年	77172
m-TP 標準液	尿中TP	3mL × 3	2~8°C	8ヶ月	78208
NAG 標準液 (F)	NAG	1mL × 3	2~8°C	1年	78311
酵素キャリブレーター・マルチキャリブレーター					
トレースキャリブ PLUS ※	AST, ALT, γ -GT, CK, LD, ALP, AMY P-AMY, ChE	1mL × 3	-20°C以下	1年6ヶ月	77939
CK-MBキャリブ ※	CK-MB, CK	1mL × 3	-20°C以下	1年	78202
マルチキャリブ 6M ※	CRE, GLU, IP, Ca, Fe, Mg	5mL × 3	2~8°C	1年	77937
マルチキャリブ 3M ※	UA, UN, GLU	5mL × 3	2~8°C	1年	77938
キャリブセラ 24 ※	AST, ALT, γ -GT, CK, LD, ALP, AMY, P-AMY, ChE, LAP, GLU, CRE, UA, UN, T-BIL, D-BIL, TP, ALB, TG, CHO, Fe, Ca, Mg, IP	1mL × 3	-30°C以下	9ヶ月	78201
サイアスシリーズ用					
V CRP用標準血清 (A)	CRP	1mL × 1 × 5濃度	2~8°C	1年	77953
マルチ ALB-M標準液	尿中ALB	2mL × 1 × 5濃度	2~8°C	1年	77879
INSULIN 標準液	インスリン	1mL × 1 × 6濃度	2~8°C	1年	77699
ミオグロビン用標準液 (S)	ミオグロビン	6mL × 1 (溶解液) 1mL用 × 1 × 5濃度 (凍結乾燥品)	2~8°C	1年	78205
PG用標準液 (S)	ペプシノゲン I、ペプシノゲン II	3mL × 1 (ブランク) 1mL × 1 × 5濃度	2~8°C	1年	78229
MMP-3 標準液 (S)	MMP-3	1mL × 1 × 6濃度	2~8°C	1年	78270
シスタチンC 標準液	シスタチンC	1mL × 1 × 6濃度	2~8°C	1年	78245
H-FABP 標準液	H-FABP	1mL × 1 × 6濃度	2~8°C	2年	78248
KL-6 標準液	KL-6	1mL × 1 × 5濃度	2~8°C	1年	78336
コントロール					
トレースチェック PLUS ※	AST, ALT, γ -GT, CK, LD, ALP, AMY P-AMY, ChE	2mL × 3 × 2濃度	-20°C以下	1年6ヶ月	77940
クオリトロール CK-MB (L)	CK-MB, CK	1mL × 3	-20°C以下	1年	78203
L-クオリトロール	AST, ALT, γ -GT, CK, LD, ALP, AMY, P-AMY, ChE, LAP, GLU, CRE, UA, UN, TP, ALB, NEFA, T-BIL, D-BIL, TG, CHO, Fe, Ca, Mg, IP, CRP	3mL × 3 × 2濃度	-20°C以下	1年	78200
アンモニア コントロール	NH3	5mL × 3 × 2濃度	2~8°C	1年	77878
クオリトロール NAG (F)	NAG	2mL × 3	2~8°C	1年	78312
クオリトロール INSULIN	インスリン	1mL × 3 × 2濃度	2~8°C	1年	77700
クオリトロール MYO (S)	ミオグロビン	1mL × 5 × 2濃度	-20°C以下	1年6ヶ月	78206
クオリトロール PG (S)	ペプシノゲン I、ペプシノゲン II	2mL × 2 × 2濃度	2~8°C	1年	78230
クオリトロール MMP-3 (S)	MMP-3	1mL × 3 × 2濃度	2~8°C	1年	78271
クオリトロール Cys-C	シスタチンC	1mL × 3 × 2濃度	2~8°C	1年	78246
クオリトロール H-FABP	H-FABP	1mL × 3 × 2濃度	2~8°C	2年	78249
クオリトロール KL-6	KL-6	1mL × 3 × 2濃度	2~8°C	1年	78337
その他					
マルチアダプター	①, ②, ③ のボトルを、100mLタイプ の保冷庫に装着するためのアダプタ	1個	-	-	75614

※ 不確かさを表示 (一部、表示の無い項目あり)

 **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 : 03-6214-1091
HP : <https://www.kanto.co.jp>