

## UA 試薬リスト

メーカー名	セロテック				セロテック				デンカ生研(株)				(株)三菱化学ヤトロン			
試薬名	「セロテック」UA-L (R1)		「セロテック」UA-L (R2)		「セロテック」UA-CL (R1)		「セロテック」UA-CL (R2)		UA-S A		UA-S B		イイトルQ UA (R1)		イイトルQ UA (R2)	
原理	ウリカーゼ・POD比色法				ウリカーゼ・POD比色法				酵素法				酵素法			
標準液	UA標準液/キャリブ-S				UA標準液/キャリブ-S				液状キャリブレータ				水溶液			
注意事項																
基準範囲	2.2~6.8				2.2~6.8				男3.6~7.6 女2.4~6.0				(男)4.3~7.7(女)2.9~5.5			
測定範囲	0~150				0~25				0~150				~100			
コンタミの影響を受ける試薬	T-BIL,D-BIL酵素法				T-BIL,D-BIL酵素法				HDL				BiL(酵素法)			
コンタミの影響を与える試薬																
製造後有効期間	2年		2年		1年		1年		1年		1年		1年		1年	
調整(開封)後有効期間	2ヶ月間		2ヶ月間		2ヶ月間		2ヶ月間		1ヶ月間		1ヶ月間		1ヶ月		1ヶ月	
包装容量(ml)定価	60X4	24,000	30X2	7,500	60X4	14,000	30×2	7,400	50X5	22,000	20X5	20,000	68X4	23,700	20X4	24,600
	80X4	32,000	40X4	20,000	80X4	14,500	40×4	14,000	80X4	32,000	50X4	33,000	80X4	24,000	180X3	81,000
	160X3	41,200	100X3	36,300	160X3	18,000	100×3	15,000	200X5	72,000	80X5	49,000	580X3	98,000		
	350X3	90,000	160X3	58,000	350X3	33,500	160×3	21,600	60X4	30,000	40X2	20,000				

メーカー名	ロシュダイアグノスティクス(株)				協和メデックス(株)				シスメックス(株)				第一化学薬品(株)							
試薬名	リキテック UAプラス				テタミナー-L-UA (R1)		テタミナー-L-UA (R2)		UA-L-R1		UA-L-R2		ピュアオート S UA①		ピュアオートS UA②					
原理	ウリカーゼPOD法				ウリカーゼ・ペルオキシダーゼ法				ウリカーゼ法				酵素法							
標準液	自動分析用キャリブレーター				テタミナー標準液 尿酸測定用				UA標準液				アナセラムUA標準液							
注意事項	冷蔵(2℃~8℃)																			
基準範囲	(男)3.4~7.0、(女)2.4~5.7				3.4~7.8(男)2.4~5.6(女)				M 3.5~7.5 F 2.5~6.5				(男)4.0~7.0(女)3.0~5.5							
測定範囲	0.2~25				50まで				0~100				0~100							
コンタミの影響を受ける試薬					HDL-C、T-BIL、D-BIL				T-Bil、D-Bil、				BIL(酵素法)、IP							
コンタミの影響を与える試薬	IP																			
製造後有効期間	外箱の使用期限まで				1年		1年		1年		1年		1年		1年					
調整(開封)後有効期間	2~8℃で4週間				1ヶ月		1ヶ月		1ヶ月間		1ヶ月間		1ヶ月		1ヶ月					
包装容量(ml)定価	100X6			124,000	60X3	25,100	20×3	8,200	20X5	6,000	20X3	14,000	250X4	50,300	100X4	52,000				
	66X6			65,000	90X4	30,720	50X4	28,800	60X3	11,000	20X3	14,000								
					150X4	53,000	150X2	27,000	85X3	14,000	100X3	57,000								
					450X2	72,400			200X3	28,000										

# UA 試薬リスト

メーカー名	第一化学薬品(株)				(株)エイアンドティー				栄研化学(株)				三光純薬(株)			
試薬名	オートセラS UA①		オートセラS UA②		キットUA 酵素試液A		キットUA 酵素試液B		エクディアル'栄研' UA R1		エクディアル'栄研' UA R2		サンテストL-UA(R-1)		サンテストL-UA(R-2)	
原理	酵素法				酵素法				酵素法(ウリカーゼ・TOOS法)				ウレアーゼ・ペルオキシダーゼ法			
標準液	アナセラムUA標準液				オラッセイ・含窒素キャリブレーター				UAキャリブレーター				サンテストUA標準液			
注意事項																
基準範囲	(男)4.0~7.0(女)3.0~5.5				(男)3.0~7.5(女)2.6~6.0				(男)4.0~7.0(女)3.0~5.5				2.8~8.3			
測定範囲	0~100				0.1~80				~150				80以下			
コンタミの影響を受ける試薬	BIL(酵素法)、IP															
コンタミの影響を与える試薬	CRE(酵素法)															
製造後有効期間	1年		1年		1年		1年						1年		1年	
調整(開封)後有効期間	1ヶ月		1ヶ月										1ヶ月間		1ヶ月間	
包装容量(ml)定価	50X4	24,000	45X4	28,400	50X2	25,600	50X2	37,000	56X4	15,360	56X2	21,920	80X4	36,000	40X4	28,000
	85X4	25,400	50X4	32,000	80X2	28,000	80X2	38,400	40X4	10,000	40X2	12,400	200X4	54,000	100X2	19,000
					500X2	153,600	400X2	185,000	90X4	20,160	90X2	30,240				
									200X4	25,600	100X4	54,400				

メーカー名	(株)アズウェル				東洋紡績(株)				小野薬品工業(株)				ニットーポー(株)			
試薬名	ネスコートVL UA(R1)		ネスコートVL UA(R2)		ウリカー・リキット's酵素試液A		ウリカー・リキット's酵素試液B		ウリカー・リキット's酵素試液A		ウリカー・リキット's酵素試液B					
原理	酵素法				酵素法				ウリカーゼ・POD法				酵素法			
標準液	水溶液タイプ				ウリカー用尿酸標準液				①ウリカー用標準液②ダイヤカラーキャリブレーター				UA 標準液			
注意事項													基準範囲は各施設にて設定お願い致します			
基準範囲	(男)4.0~7.0(女)3.0~5.5				(男)3.0~7.5(女)2.6~6.0				(男)3.0~7.5(女)2.6~6.0				全体(臼井法)3.0~8.2			
測定範囲	1~80				0.0~100				0.05~200				0.1~80まで			
コンタミの影響を受ける試薬													T-BIL+,D-BIL+			
コンタミの影響を与える試薬													UIBC-			
製造後有効期間	1年		1年		24ヶ月		24ヶ月		2年		2年		1年		1年	
調整(開封)後有効期間	2ヶ月		2ヶ月		8Week		8Week		10週間		10週間		2ヶ月間		2ヶ月間	
包装容量(ml)定価	65X4	21,200	30X4	18,800	50X2	10,000	50X2	10,000	50X2	10,000	50X2	9,800	60X4	19,200	15X4	28,800
	90X4	31,100	45X4	26,500	80X6	38,500	40X6	25,700	80X6	38,500	40X6	25,700				
	250X3	52,700	140X3	41,700	260X4	62,800	130X4	40,000	260X4	62,800	130X4	40,000				
					500X4	50,500	250X4	46,200	500X4	50,500	250X4	46,200				



## UA 試薬リスト

メーカー名	和光純薬工業(株)				(株)カインス				ベックマン・コールター(株)						
試薬名	Lタイプワコー U A・F (R1)		Lタイプワコー U A・F (R2)		Lタイプワコー U A・F 酵素発色液 A		Lタイプワコー U A・F 酵素発色液 B		アクアオートカインス UA試薬 反応試液 (I)		アクアオートカインス UA試薬 反応試液 (II)		シンクロシステム尿酸試薬		
原理	ウリカーゼ・F-DAOS法				ウリカーゼ・F-DAOS法				ウリカーゼ・POD法				酵素法		
標準液	マルチキャリブレーターB				マルチキャリブレーターB				UA試薬標準液				シンクロマルチCal		
注意事項															
基準範囲	(男)3.0~8.3 (女)2.5~6.3				(男)3.0~8.3 (女)2.5~6.3				(男)4.1~7.9(女)2.9~5.7				2.6-7.2		
測定範囲	~80				~80				100まで				0.5-12		
コンタミの影響を受ける試薬	HDL-C,T-B,D-B,Fe				HDL-C,T-B,D-B,Fe								なし		
コンタミの影響を与える試薬	Ca				Ca								なし		
製造後有効期間	1年		1年		1年		1年		1年		1年		2年		
調整(開封)後有効期間	1ヶ月以内		1ヶ月以内		1ヶ月以内		1ヶ月以内		1ヶ月間		1ヶ月間		1ヶ月間		
包装容量(ml)定価	16X4	6,800	9X4	7,800	540X4	117,000	270X4	132,000	80X2	16,000	20X2	9,000	300回×2カセット		12,000
	240X2	38,400	120X2	41,600	200X4	43,300	100X4	48,800	240X4	91,200	60X4	43,800			
	70X4	40,000	35X4	42,100					60X4	29,500	15X4	10,500			
	31X4	12,000	32X2	8,000					(I)40X4 (II)10X4		30,000				
	35X4	19,400	18X4	21,300					(I)80X2 (II)20X2		20,000				

メーカー名	オーソ(株)		アークレイ(株)		富士フィルム(株)		
試薬名	ビトロス スライド URIC		スポットケムII 尿酸		UA-PⅢ		
原理	ウリカーゼ法		URICASE-POD法		ウリカーゼ・POD法		
標準液	CALKIT1		専用キャリブレーター		なし(QCカード補正)		
注意事項	ドライ		SP-4410以外は磁気カードキャリブレーション				
基準範囲	3.5~8.5		M:3.4~7.3 F:2.4~4.8		(男)4.0-7.0 (女)3.0-5.5		
測定範囲	0.5~17.0		1~20		0.5-18.0		
コンタミの影響を受ける試薬							
コンタミの影響を与える試薬							
製造後有効期間	1年半		1.5年		1年6ヶ月		
調整(開封)後有効期間	機器装填後(14日)		1測定用個別包装		-		
包装容量(ml)定価	300回(60回x5本)		無記載	25枚入り	3,000	50枚	7,000