

生化学検査／一般化学＜全血用＞

項目略称	項目名	包装/単位	測定範囲(参考値)	測定時間	測定波長	測定原理
GLU-W III	血中ブドウ糖測定用	50枚/1箱	10-600 mg/dl	6分	505nm	GOD・POD法
NH3-W II	血中アンモニア測定用	50枚/1箱	10-500 μg/dl	2分	600nm	BPB指示薬法

血液学検査＜全血用＞

項目略称	項目名	包装/単位	測定範囲(参考値)	測定時間	測定波長	測定原理
Hb-WII	血中ヘモグロビン測定用	50枚/1箱	4.0-20.0 g/dl	2分	540nm	オキシヘモグロビン法

生化学検査／一般化学＜血漿・血清用＞

項目略称	項目名	包装/単位	測定範囲(参考値)	測定時間	測定波長	測定原理
GLU-P III	血中ブドウ糖測定用	50枚/1箱	10-600 mg/dl	6分	505nm	GOD・POD法
BUN-P II	血中尿素窒素測定用	50枚/1箱	5.0-140.0 mg/dl	4分	625nm	ウレアーゼ・BCG指示薬法
CRE-P III	血中クレアチニン測定用	50枚/1箱	0.2-16.0 mg/dl	5分	600nm	クレアチンデイミナーゼ・BPB指示薬法
UA-P III	血中尿酸測定用	50枚/1箱	0.5-18.0 mg/dl	4分	650nm	ウリカーゼ・POD法
TCHO-P II	血中総コレステロール測定用	50枚/1箱	50-450 mg/dl	6分	505nm	COD・POD法
HDL-C-P	血中HDL-コレステロール測定用	50枚/1箱	10-110 mg/dl	6分	600nm	リントングステン酸・Mg沈殿法・COD・POD法
		※分画試液(PR)1本入り				
TG-P III	血中中性脂肪測定用	50枚/1箱	10-500 mg/dl	4分	650nm	LPL・GK・GPO・POD法
TBIL-P III	血中総ビリルビン測定用	50枚/1箱	0.2-24.0 mg/dl (24.1-30.0) mg/dl	6分	540nm	2,4ジクロロベンゼンジアゾニウム塩法
DBIL-P II	血中直接ビリルビン測定用	50枚/1箱	0.1-16.0 mg/dl	5分	577nm	ベンゼンスルホン酸ジアゾニウム塩法
Ca-P III	血中総カルシウム測定用	50枚/1箱	4.0-16.0 mg/dl	4分	625nm	クロロフォスフォナゾIII法
IP-P	血中無機リン測定用	50枚/1箱	0.5-15.0 mg/dl	5分	650nm	XOD・POD法
Mg-P III	血中マグネシウム測定用	50枚/1箱	0.2-7.0 mg/dl	4.5分	650nm	グリセロールキナーゼ法
TP-P III	血中総タンパク測定用	50枚/1箱	2.0-11.0 g/dl	6分	540nm	ビウレット法
ALB-P	血中アルブミン測定用	50枚/1箱	1.0-6.0 g/dl	6分	625nm	BCG法

生化学検査<血漿用>

項目略称	項目名	包装/単位	測定範囲(参考値)	測定時間	測定波長	測定原理
NH3-PⅡ	血中アンモニア測定用	50枚/1箱	10-500 mg/dl	2分	600nm	BPB指示薬法
			μg/dl			

生化学検査/酵素<血漿・血清用>

項目略称	項目名	包装/単位	測定範囲(参考値)	測定時間	測定波長	測定原理
GGT-PⅢ	血中γ-GTP活性測定用	50枚/1箱	10-1200 U/l	5分	400nm	γ-グルタミル-p-ニトロアニリド基質法
GOT/AST-PⅢ	血中GOT(AST)活性測定用	50枚/1箱	10-1000 U/l	4分	650nm	オキサロ酢酸デカルボキシラーゼ・POP・POD・ロイコ色素法
GPT/ALT-PⅢ	血中GPT(ALT)活性測定用	50枚/1箱	10-1000 U/l	4分	650nm	POP・POD・ロイコ色素法
CPK-PⅢ	血中クレアチンフォスホキナーゼ活性測定用	50枚/1箱	10-2000 U/l	4分	540nm	クレアチンリン酸基質・ジアホラーゼ・ホルマザン色素法
LDH-PⅢ	血中乳酸脱水素酵素活性測定用	50枚/1箱	50-900 U/l	2分	540nm	乳酸基質・ジアホラーゼ・ホルマザン色素法
ALP-PⅢ	血中アルカリ性フォスファターゼ活性測定用	50枚/1箱	50-3500 U/l	4分	400nm	p-ニトロフェニルリン酸基質法
AMYL-P	血中アミラーゼ活性測定用	50枚/1箱	10-600 U/l	5分	400nm	p-NP・G5基質法
LAP-P	血中ロイシンアミノペプチターゼ活性測定用	50枚/1箱	10-500 U/l	4分	400nm	L-ロイシル-p-ニトロアニリド基質法
CKMB-P	血中CKMB活性測定用	50枚/1箱	1-300 U/l	5分	540nm	免疫阻害法・クレアチンリン酸基質・ジアホラーゼ・ホルマザン色素法
CHE-P	血中コリンエステラーゼ活性測定用	50枚/1箱	5-500 U/l	4.5分	650nm	p-ヒドロキシベンゾイルコリン基質法

免疫学検査<血清用>

項目略称	項目名	包装/単位	測定範囲(参考値)	測定時間	測定波長	測定原理
CRP-S Ⅲ	血中CRP測定用	50枚/1箱	0.3/7.0 mg/dl	5分	650nm	ホモジニアスEIA法
			※希釈液(DL)1本入り			
CP(CRP)	CRP(C-反応性蛋白用) キャリブレーション	1ml×3本				
			(3レベル) /1箱			

生化学検査/電解質<血漿・血清用、全血用、尿用>

項目略称	項目名	包装/単位
Na-K-Cl	血液及び尿中のNa,K,Cl測定用	50枚/1箱
		※参照液(RE)1本入り
RE	電解質参照液	1本/1箱