

ALT 試薬リスト

| メーカー名 | 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」GPT-L (R1) | | 「セロテック」GPT-L (R2) | | GPT-JS A | | GPT-JS B | | イイトロQ GPT レート(J) (R1) | | イイトロQ GPT レート(J) (R2) | | イイトロQ ALT (J) (R1) | | イイトロQ ALT (J) (R2) | |
| 原理 | JSCC標準化対応 | | | | JSCC標準化対応 | | | | JSCC標準化対応 | | | | JSCC標準化対応 | | | |
| 標準液 | キャリブ-EN,EE | | | | 酵素キャリブプレート | | | | 酵素キャリブプレート | | | | 酵素キャリブプレート | | | |
| 注意事項 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 基準範囲 | 5~36 | | | | 男8~34 女6~27 | | | | 5~35 | | | | 5~35 | | | |
| 測定範囲 | 0~2000 | | | | 0~2500 | | | | ~1000 | | | | 3~1000 | | | |
| 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 | LD | | | | | | | | LD | | | | LD | | | |
| 製造後有効期間 | 1年 | | 1年 | | 1年 | | 1年 | | 8ヶ月 | | 8ヶ月 | | 1年 | | 1年 | |
| 調整(開封)後有効期間 | 2ヶ月間 | | 2ヶ月間 | | 1ヶ月間 | | 1ヶ月間 | | 1ヶ月間 | | 1ヶ月間 | | 1ヶ月間 | | 1ヶ月間 | |
| 包装容量(ml) 定価 | 60×4 | 11,000 | 30×2 | 6,000 | 50X5 | 14,000 | 25X5 | 10,400 | 68X4 | 18,800 | 35×4 | 11,100 | 60×2 | 8,000 | 30×2 | 7,200 |
| | 80×4 | 13,000 | 40×4 | 12,500 | 80X4 | 17,900 | 40X4 | 13,300 | 80X2 | 8,900 | 40×2 | 5,800 | 80×2 | 10,700 | 40×2 | 9,600 |
| | 160×3 | 14,000 | 100×3 | 13,000 | 200X5 | 24,500 | 100X5 | 17,500 | 180X3 | 15,100 | 180×3 | 19,500 | 240×2 | 22,400 | 80×2 | 12,800 |
| | 350×3 | 20,000 | 150×3 | 17,000 | 60X4 | 17,000 | 60X2 | 10,500 | 580X3 | 48,700 | | | 580×2 | 38,700 | 180×2 | 21,600 |

| 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) | | | | | | | |
|---------------|--------------------|--------|--------------------|--------|----------------------|--|--------------|-------|--------------|------|--------|-------|------------|-------|--------|--|
| 試薬名 | リキテック GPT IFCC 試薬1 | | リキテック GPT IFCC 試薬2 | | リキテック GPT IFCC(7170) | | テマナー-ALT(R1) | | テマナー-ALT(R2) | | ALT-R1 | | ALT-R2 | | | |
| 原理 | JSCC標準化対応 | | | | JSCC標準化対応 | | | | JSCC標準化対応 | | | | JSCC標準化対応 | | | |
| 標準液 | 自動分析用キャリブプレート | | | | 自動分析用キャリブプレート | | | | 酵素キャリブプレート | | | | 酵素キャリブプレート | | | |
| 注意事項 | 冷蔵(2℃~8℃) | | | | 冷蔵(2℃~8℃) | | | | | | | | | | | |
| 基準範囲 | 男性:8~42、女性:6~27 | | | | 男性:8~42、女性:6~27 | | | | 8~42(男性) | | | | 8~42 | | | |
| 測定範囲 | 2~2000 | | | | 2~2000 | | | | 4~1000 | | | | 0~1400 | | | |
| 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 | LDH | | | | LDH | | | | 試薬中にLDHを含む | | | | LD | | | |
| 製造後有効期間 | 外箱の使用期限まで | | | | 外箱の使用期限まで | | | | 8ヶ月 | | 8ヶ月 | | 1年 | | 1年 | |
| 調整(開封)後有効期間 | 1ヶ月間 | | 使用期限まで | | R1/1ヶ月間 R2/使用期限まで | | 1ヶ月 | | 1ヶ月 | | 1ヶ月間 | | 1ヶ月間 | | | |
| 包装容量(ml) 定価 | 80X4 | 19,000 | 20X4 | 8,000 | 50X5 | | 17,000 | 45X2 | 4,100 | 15X2 | 2,200 | 200×3 | 12,000 | 100×3 | 11,000 | |
| | 250X4 | 24,000 | 200X4 | 32,000 | | | | 50X2 | 3,600 | 20X2 | 2,900 | 85×3 | 9,000 | 20×3 | 6,000 | |
| | | | | | | | | 150X2 | 9,000 | 50X2 | 4,000 | 60×3 | 7,000 | 20×3 | 5,000 | |
| | | | | | | | | | | | | 20×5 | 4,000 | | | |

ALT 試薬リスト

| メーカー名 | 第一化学薬品(株) | | | | 栄研化学(株) | | | | 三光純薬(株) | | | | | | | |
|---------------|-----------------|--------|-----------------|--------|----------------|--------|----------------|--------|--------------------|--------|--------------------|--------|---------------------|--------|---------------------|--------|
| 試薬名 | ピュアオートS ALT① | | ピュアオートS ALT② | | オートセラS ALT① | | オートセラS ALT② | | エクディアル' 栄研'ALT1 | | エクディアル' 栄研'ALT2 | | サンテストL- ALT(R-1) | | サンテストL- ALT(R-2) | |
| 原理 | JSCC標準化対応 | | | | JSCC標準化対応 | | | | JSCC標準化対応 | | | | JSCC標準化対応 | | | |
| 標準液 | 酵素キャリブレーション | | | | 酵素キャリブレーション | | | | 酵素キャリブレーション | | | | 酵素キャリブレーション | | | |
| 注意事項 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 基準範囲 | 4~43 | | | | 4~43 | | | | 4~43 | | | | 4~28 | | | |
| 測定範囲 | 0~1500 | | | | 0~1500 | | | | ~2,000 | | | | 1~1000 | | | |
| 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 | CHE、LDH | | | | CHE、LDH | | | | | | | | LDH | | | |
| 製造後有効期間 | 1年 | | 1年 | | 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 | | 1ヶ月 | | | | | | 1ヶ月間 | | 1ヶ月間 | |
| 包装容量(ml)定価 | 400X2 | 13,400 | 200X2 | 12,200 | 50X4 | 11,900 | 45X4 | 13,500 | 40X4 | 7,600 | 40X2 | 5,700 | 75x4 | 14,600 | 15x6 | 14,600 |
| | | | | | 85X4 | 14,400 | 50X4 | 18,200 | 56X4 | 10,640 | 56X2 | 8,000 | 60x4 | 13,000 | 15x4 | 12,500 |
| | | | | | | | | | 200X4 | 16,600 | 200X2 | 10,000 | 200x4 | 17,500 | 100x2 | 17,000 |
| | | | | | | | | | 90X4 | 17,000 | 90X2 | 13,000 | 400x4 | 29,000 | 200x2 | 29,000 |

| メーカー名 | (株)アズウェル | | | | ニッポー(株) | | | | (株)オリンパス | | | | デイドベーリング(株) | | | |
|---------------|--------------------|--------|--------------------|--------|---------------------|--------|---------------------|--------|--------------|-----------|--|--------|--------------------|--|--------|--|
| 試薬名 | ネスコートVL ALT(R1) | | ネスコートVL ALT(R2) | | N-アッセイL GPT(R-1) | | N-アッセイL GPT(R-2) | | AUリエージェントALT | | | | アラニンアミノトランフェラーゼALT | | | |
| 原理 | JSCC標準化対応 | | | | JSCC標準化対応 | | | | JSCC標準化対応 | | | | IFCC準拠法 | | | |
| 標準液 | 酵素キャリブレーション | | | | 酵素キャリブレーション | | | | 装置常数 | | | | 酵素キャリブレーション | | | |
| 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 | 5~35 | | | | 全体(臼井法)8~33 | | | | 8~42 | | | | 30~65 | | | |
| 測定範囲 | 1~2000 | | | | 2000まで | | | | 3~1500 | | | | 1~1000 | | | |
| コンタミの影響を受ける試薬 | | | | | LAP+,T-BIL- | | | | | | | | | | | |
| コンタミの影響を与える試薬 | | | | | LDH+ | | | | | | | | | | | |
| 製造後有効期間 | 1年 | | 1年 | | 1年 | | 1年 | | 13ヶ月 | | | | | | | |
| 調整(開封)後有効期間 | 1ヶ月 | | 1ヶ月 | | 1ヶ月間 | | 1ヶ月間 | | 1ヶ月間 | | | | 72 hours | | | |
| 包装容量(ml)定価 | 65X4 | 16,000 | 20X4 | 12,400 | 60X4 | 12,720 | 15X4 | 11,280 | R1 25X4 | (2000テスト) | | 52,000 | 240テスト(60X4) | | 25,200 | |
| | 90X4 | 17,800 | 20X4 | 10,800 | | | | | R2 50X4 | | | | | | | |
| | 250X3 | 18,800 | 140X3 | 12,000 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |

ALT 試薬リスト

| メーカー名 | デイドベーリング(株) | | | | バイエルメディカル(株) | | | | 極東製薬工業(株) | | | | (株)シノテスト | | | | | | | | | | | |
|---------------|--------------|--|--------|--|-----------------|--|--------|--|----------------------------------|--|----------------------------------|--|------------------|--|-------------------|--|-------|--|--------|--|-------|--|--------|--|
| 試薬名 | ワコーGPT | | | | ギルフォード GPT測定試薬E | | | | ランピアリキット [®] ALT(R1) | | ランピアリキット [®] ALT(R2) | | Q/NALTJSR - I | | Q/NALTJS R- II | | | | | | | | | |
| 原理 | JSCC標準化対応 | | | | IFCC標準化対応 | | | | JSCC標準化対応 | | | | JSCC標準化対応 | | | | | | | | | | | |
| 標準液 | 酵素キャリブレータ | | | | 指定ファクター | | | | 酵素キャリブレータ[K] | | | | 酵素キャリブレータ | | | | | | | | | | | |
| 注意事項 | | | | | P5P無添加 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 基準範囲 | 4~44 | | | | 5.0~49.0 | | | | 5~35 | | | | 4-44 | | | | | | | | | | | |
| 測定範囲 | 0~1000 | | | | 350 | | | | 1~1000 | | | | 1000まで | | | | | | | | | | | |
| 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 | | | | | IP, MG | | | | LDH | | | | | | | | | | | | | | | |
| 製造後有効期間 | | | | | 外箱に記載 | | | | 1年 | | 1年 | | 1年 | | 1年 | | | | | | | | | |
| 調整(開封)後有効期間 | 8 days | | | | 14日(冷蔵) | | | | 10週間 | | 10週間 | | 1ヶ月 | | 1ヶ月 | | | | | | | | | |
| 包装容量(ml) 定価 | 544テスト(68X8) | | 63,200 | | 14X20 | | 50,000 | | 80X5 | | 22,000 | | 55X5 | | 18,500 | | 100X4 | | 17,000 | | 100X4 | | 14,500 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | 400X2 | | 32,900 | | 400X2 | | 30,700 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | 80X4 | | 16,900 | | 80X4 | | 14,700 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | 60X4 | | 17,100 | | 60X4 | | 17,200 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | 40X2 | | 5,900 | | 40X2 | | 5,500 | |

| メーカー名 | 関東化学(株) | | | | | | | | 和光純薬工業(株) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------|------------------------------|--|--------|--|-----------------------------|--|--------|--|----------------------|--|--------|--|------------------------|--|--------|--|-------|--|--------|--|-------|--|--------|--|-------|--|--------|--|-------|--|--------|--|
| 試薬名 | シカリキット [®] ALT 試薬 1 | | | | シカリキット [®] ALT試薬 2 | | | | Lタイプワコー GPT・J2 基質酵素液 | | | | Lタイプワコー GPT・J2 α-KG 溶液 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 原理 | JSCC標準化対応 | | | | | | | | JSCC標準化対応 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 標準液 | トレースキャリブ(検量用ERM) | | | | | | | | 酵素キャリブレータ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 注意事項 | | | | | | | | | 凍結不可 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 基準範囲 | 4~43 | | | | | | | | 4~44 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 測定範囲 | 能書性能 | | | | 0~1500 | | | | 2. 3~1600 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 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 | 試薬中にLD2000(終濃度)含まれます。 | | | | | | | | LDH | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 製造後有効期間 | 8ヶ月 | | | | 8ヶ月 | | | | 10ヶ月 | | | | 10ヶ月 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 調整(開封)後有効期間 | 1ヶ月 | | | | 1ヶ月 | | | | 1ヶ月以内(2~10℃保存) | | | | 1ヶ月以内(2~10℃保存) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 包装容量(ml) 定価 | 60X4 | | 11,700 | | 300X3 | | 12,000 | | 20X4 | | 10,200 | | 150X3 | | 22,500 | | 16X6 | | 8,300 | | 520X4 | | 70,000 | | 9X6 | | 4,400 | | 260X4 | | 34,000 | |
| | 70X4 | | 6,800 | | 90X3 | | 9,000 | | 70X2 | | 6,500 | | 40X3 | | 14,500 | | 270X2 | | 31,200 | | 260X4 | | 35,000 | | 135X2 | | 15,600 | | 130X4 | | 17,000 | |
| | 200X3 | | 8,500 | | | | | | 150X2 | | 13,000 | | | | | | 70X4 | | 27,600 | | 44X4 | | 9,000 | | 35X4 | | 13,600 | | 45X2 | | 6,000 | |
| | 60X4 | | 20,000 | | | | | | 20X4 | | 17,500 | | | | | | 52X4 | | 20,300 | | | | | | 29X4 | | 10,600 | | | | | |

