

シカジーニアス® 遺伝子検出キット 推奨機器セット

関東化学株式会社の遺伝子検出キット「シカジーニアス® 分子疫学解析キット」の
実施に必要な機器を取り揃えました。

Standard Plan ¥1,196,900-

マルチローター 卓上遠心機 『Mini-7KS』



【49761-10】 希望価格 48,900円
・1.5mLチューブ、8連PCRチューブが
同一ローターにて遠心可能

PCR装置 『Gene Atlas E02 エコノミー仕様』



【49909-01】 希望価格 590,000円
・サーマルサイクラー

ゲル撮影装置 『Scope 21』



【49908-00】 希望価格 364,000円
・デジタルカメラ付(要SDHCカード)

電気泳動装置 『Mupid® - One』



【49904-37】 希望価格 71,000円
・サブマリン型電気泳動装置
・耐熱ゲルメーカーセット標準装備

ピペットセット

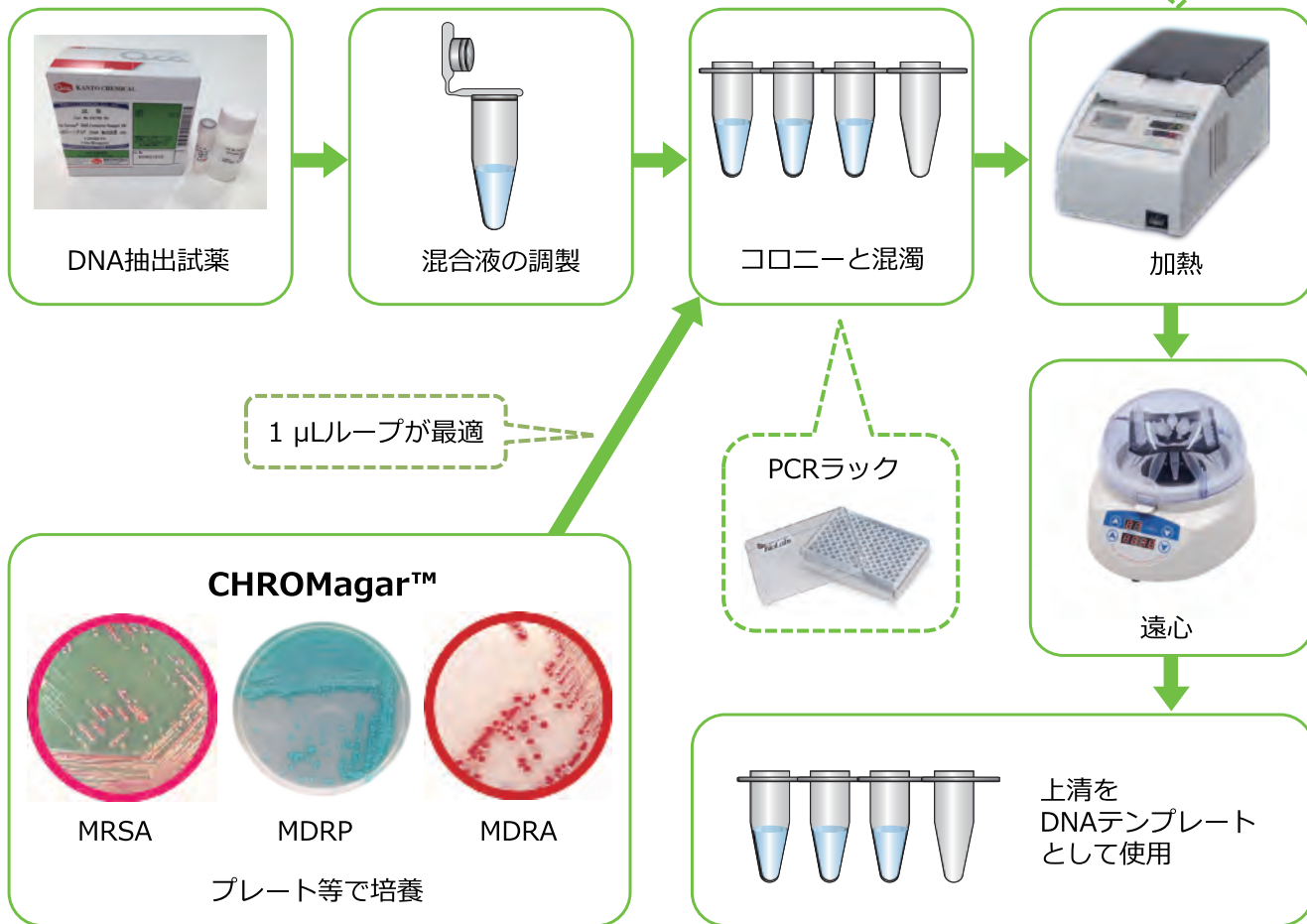
『スターターキット STANDARD』



【70022-43】 希望価格 123,000円
・トランスファーピペットS 3本
(0.5-10 / 10-100 / 100-1,000 µL)

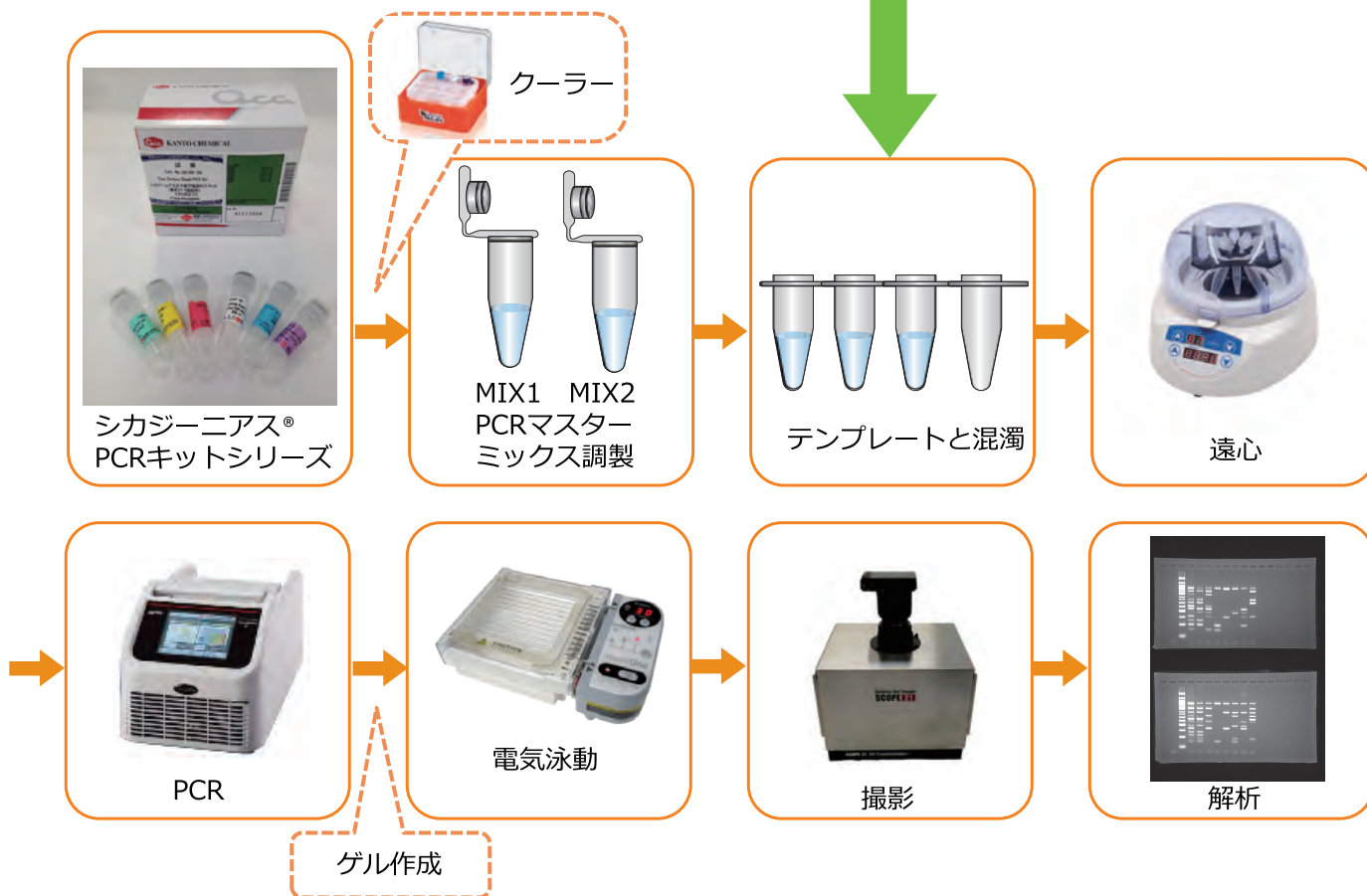
DNAテンプレート作成

サーマルサイクラーで代用可能



PCR

DNA
テンプレート



Custom Plan

加熱



【49909-35】 ブロックインキュベーター BI-526 (アステック社製)

- ・検体数が増えた時などはPCR装置と別にする事により効率よく作業が可能になります。

希望価格 340,000円

※ サンプルホルダーは別売です。

(49909-23 サンプルホルダー 0.2mL 80本用 希望価格 23,000円)

PCR



【49777-01】 リアルタイムPCR装置 LightCycler® 96 (Roche社製)

- ・多様化する遺伝子検査に向けて、リアルタイムPCRの定番製品。

希望価格 3,570,000円



【49909-03】 サーマルサイクラー Gene Atlas G02 (アステック社製)

- ・シリーズ最上位機種、5.7インチ液晶タッチパネルを搭載。

希望価格 640,000円



【49909-39】 サーマルサイクラー Gene Atlas K02 (アステック社製)

- ・リーズナブル、0.2mL×32本の固定ブロック。

希望価格 420,000円

撮影



【49761-09】 ゲル撮影装置 FAS-Digi Compact (日本ジェネティクス社製)

- ・高感度CMOSカメラを搭載、Blue/Green LEDイルミネーター標準装備。

希望価格 600,000円

【49909-36】 ゲルシーンタブレット GS-SU (アステック)

- ・高感度CMOSカメラを搭載。専用の解析ソフトが使用可能。

希望価格 430,000円



【49909-06】 デュアルUVトランスイルミネーター UVA-15 (アステック)

- ・ゲルシーンタブレットの専用トランスイルミネーター。

希望価格 250,000円

※画像解析にはタブレットPC/ノートPCの接続が必要です。別途、専用PCも販売しております(49909-37:都度見積)。

※その他の機材の詳細情報につきましては、弊社の個別リーフレットまたは遺伝子検出関連製品ガイドをご参照ください。

シカジーニアス® シリーズ 推奨試薬 対応表

製品名	POT 黄色ブドウ球菌, 緑膿菌, アシネトバクター属菌, 大腸菌, C.ディフィシル, E. クロアカ complex	下痢原性大腸菌 コアグラゼ(黄色ブドウ球菌)
核酸抽出	DNA抽出試薬	DNA抽出試薬
アガロース	アガロースKANTO HC (4%, TBE)	アガロースKANTO HC (3%, TBE)
緩衝液	TBE緩衝液	TBE緩衝液
DNAラダー	Quick-Load Purple 50 bp DNA Ladder	100 bp DNA Ladder
製品名	ESBL2, AmpC, カルバペネマーゼ 2	毒素遺伝子検出キット C. difficile用
核酸抽出	DNA抽出試薬	DNA抽出試薬ST
アガロース	アガロースKANTO LE (2%, TAE)	アガロースKANTO LE (2%, TAE)
緩衝液	TAE緩衝液	TAE緩衝液
DNAラダー	TriDye 100 bp DNA Ladder	Quick-Load Purple 100 bp DNA Ladder

電気泳動～解析の自動化に



NEW



© QIAGEN, all rights reserved

- 【49191-44】 QIAxcel Connect System(Depot) FUL-1
希望価格 4,165,000円 (PC、専用ソフト付属、1年保証・定期点検付)
- ・マニュアル操作なしに最大96検体の高速解析が可能
 - ・12サンプルのDNAフラグメントを、約9～25分で解析可能
 - ・即使用可能なゲルカートリッジで安全かつ簡便なシステム
 - ・高い検出感度 (0.1 ng/μL以上)、分離能(3-5 bp)
 - ・解析に便利なデジタルデータを出力

POT値の半自動算出が可能になりました (POT値自動計算補助機能)

※詳細情報につきましては、弊社営業まで直接お問い合わせください。

- 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。 ● 本記載価格に、消費税等は含まれておりません。
- 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。

【販売元】

Cica 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>

BGa-02 (202405)