

ロンザ・アガロース製品

The Standard in Purity, Precision, and Performance for Your Molecular Biology Workflows

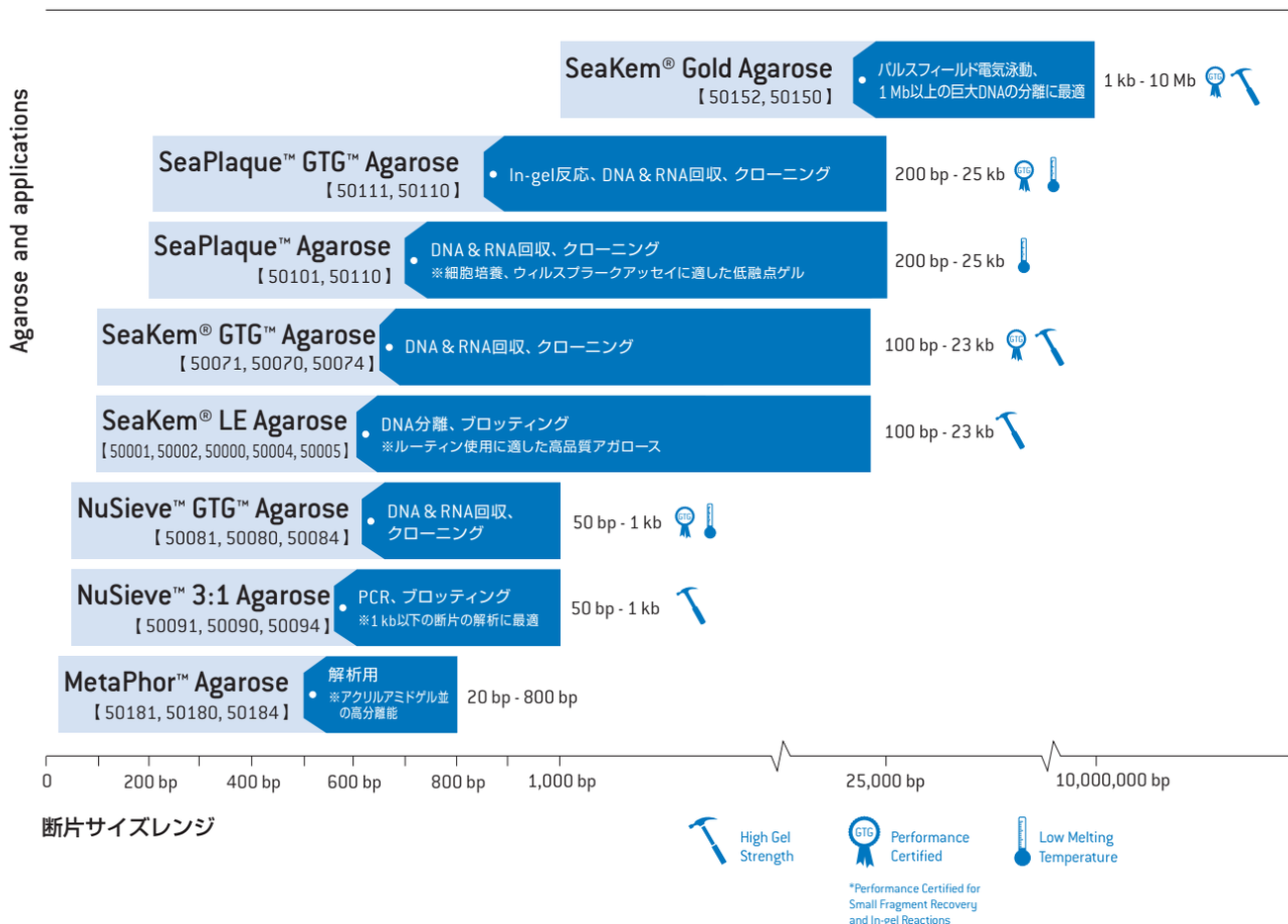
ロンザ・アガロース
各ブランドを
ご用意しています。

NuSieve™
SeaKem®
SeaPlaque™
MetaPhor™



ロンザは、核酸電気泳動および分析における 50 年以上の経験に基づき、分子生物学研究における最高品質のアガロースを提供しています。ロンザ・アガロース製品は、数十ベースからメガベースレベルまで広範囲の核酸電気泳動をカバーしています。これらのアガロース製品は DNA および RNA の電気泳動、大きなフラグメント分析、PCR フラグメント分析、DNA および RNA 回収およびクローニングならびにノーザンおよびサザンブロットティングを含む、分子生物学研究のニーズを網羅しています。また、核酸電気泳動以外の用途であるウイルスプラークアッセイ、細胞培養、cDNA ライブラリーの増幅、コメットアッセイなどの特別な用途に対応したアガロース製品も提供しています。

最適なアガロースの選択ガイド ※DNase/RNaseフリーを保証



アガロース製品情報

カタログ番号	製品名	サイズ	定価 (円:税抜)	お買い得情報	特徴
50091	NuSieve™ 3:1 アガロース	25 g	25,500		このアガロースは堅くて扱いやすく、PCRおよびRT-PCR断片の分離・分解用として最も信頼性の高い製品。
50090		125 g	69,000	25gサイズより 45% もお買得	
50094		500 g	245,000	25gサイズより 50% もお買得	
50081	NuSieve™ GTG™ アガロース	25 g	29,500		この低融点〔65℃〕アガロースは扱いやすく、再融解したアガロースは直接クローニングにも使用可能。PCRおよびRT-PCR断片の分離・分解に最適。
50080		125 g	82,500	25gサイズより 43% もお買得	
50084		500 g	260,000	25gサイズより 55% もお買得	
50001	SeaKem® LE アガロース	25 g	13,000		多目的使用が可能な分子生物学グレードのアガロース、DNAやRNAにも使用可能。
50002		100 g	30,000	25gサイズより 40% もお買得	
50000		125 g	35,500	25gサイズより 43% もお買得	
50004		500 g	100,000	25gサイズより 60% もお買得	
50005		1kg	175,000	25gサイズより 65% もお買得	
50011	SeaKem® ME アガロース	25 g	18,000		血清タンパク質の電気泳動と免疫電気泳動に適しており、DNA電気泳動にも使用可能。
50010		125 g	55,000	25gサイズより 38% もお買得	
50014		500 g	133,000	25gサイズより 62% もお買得	
50071	SeaKem® GTG™ アガロース	25 g	18,000		100 bp~23 kbのDNA/RNA断片を確実に回収し、切断およびライゲーションを保証。
50070		125 g	60,000	25gサイズより 32% もお買得	
50074		500 g	170,000	25gサイズより 50% もお買得	
50152	SeaKem® Gold アガロース	25 g	34,000		サイズの大きなDNA断片の分離、またはパルスフィールドゲル電気泳動(PFGE)に最適。
50150		125 g	118,000	25gサイズより 30% もお買得	
50181	"MetaPhor™" アガロース	25 g	32,000		短い断片の分離に最適。DNA断片が20 bpから800 bpの場合、サイズ差2%も検出。ポリアクリルアミドに匹敵する分解能を有する。リアルタイムPCR産物〔60-70bpサイズ〕の確認などのアプリケーションに最適。
50180		125 g	83,000	25gサイズより 47% もお買得	
50184		500 g	270,000	25gサイズより 57% もお買得	
50101	SeaPlaque™ アガロース	25 g	34,000		200 bpから25 kbのDNA/RNA断片サイズで優れた分離性能を示し、標準的アガロースよりも透明度の高いゲルを作成可能。
50100		125 g	95,000	25gサイズより 44% もお買得	
50111	SeaPlaque™ GTG™ アガロース	25 g	37,500		この低融点〔65℃〕アガロースは、200 bp~25 kbの断片を確実に分離します。再融解 SeaPlaque™ GTG™ アガロースの存在下で直接核酸の酵素処理が可能、PCRおよびシーケンス反応にも利用可能。
50110		125 g	125,000	25gサイズより 33% もお買得	
50302	SeaPrep™ アガロース	25 g	46,000		細胞培養、ハイブリドーマの高効率クローニングに適した、超軟質アガロース。

ロンザ株式会社

バイオサイエンス事業部

<http://www.lonzabio.jp/>