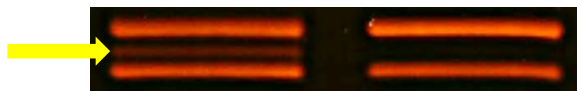


高分解能アガロース

Agarose-PCR

Agarose-PCRは、透明度が高く、PCR産物や小さいフラグメントの分離のためにデザインされた高分解能アガロースです。
 スタンダードアガロースでは不明瞭だったエキストラバンドが、Agarose-PCRでは明瞭に確認できました。（下図の矢印で示したバンド参照）



型番	容量	価格(税込)
A117-1	100g	52,800円
A117-2	250g	121,000円

※本製品は、Lamda Biotech社製品です。

Grade	Molecular biology
Physical description	Fine white powder
Gelling temp. (1.5% gel)	35.0°C
Melting temp. (1.5% gel)	78.0°C
Gel strength (1.5% gel)	>1830g/cm ²
Electroendosmosis (-Mr)	<0.11 (Low)
pH in gel (1%)	6.31
Test for DNA resolution	pass
Gel background assay	pass
DNA binding	None detected
DNase/RNase	None detected

HyAgarose™ LE Agarose, Multi-purpose

HyAgarose™ LE Agaroseは、さまざまな目的に使用できるマルチパーパスアガロースです。お手頃価格で、日常のDNAやRNAの電気泳動やブロッキングに幅広くお使いいただけます。

本アガロースは、環境に配慮した有機溶剤フリー製法により製造されています。

型番	容量	キャンペーン価格(税込)
R9012LE-100	100g	6,600円
R9012LE-500	500g	27,500円

※本製品は、ACTGene社製品です。

Physical description	White to off-white powder
Gelling temp. (1.5% gel)	36.0±1.5°C
Melting temp. (1.5% gel)	88.0±1.5°C
Gel strength (1% gel)	≥1200g/cm ²
Electroendosmosis (-Mr)	≤0.13
Solubility	Clear colorless solution at 1g in 100ml water
Moisture	≤10%
Sulfate	≤0.20%
DNase/RNase/Protease/Endonuclease	None detected

※DNAマーカーや染色試薬、Non-UVのLEDイルミネーターも取り扱っております。

株式会社 リライオン

〒108-0074 東京都港区高輪2-15-24 三愛ビル竹館101
 Tel. 03-3280-0990 Fax. 03-3280-0991
 E-mail. desk90@relyon.co.jp
 URL: www.relyon.co.jp