

ヤリブ試薬

Yariv reagent

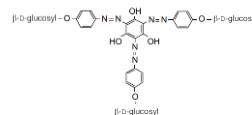


アラビノガラクトタンパク質に
特異的に結合し、赤色の沈殿を生成

植物組織のAGPの検出、定量、分析に

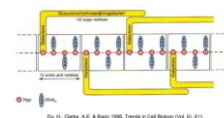
beta-glucosyl Yariv reagent (β-グリコシル ヤリブ試薬)

AGPに特異的に結合し、赤色の沈殿を生じます。組織切片のAGPの組織化学的検出や組織抽出物中のAGPの検出・定量にご使用いただけます。



Gum Arabic (アラビアガム)

植物組織からのAGPの検出・定量・分析を含む実験のリファレンススタンダードとして使用できます。アラビアガムは水に溶けやすい粉末で、溶かすとpH4.5の非粘性の溶液になります。



| 品名 | 容量 | 品番 |
|--|-------|--------|
| AGP検出用試薬 | | |
| β-グリコシルヤリブ試薬とアラビアガムのセット品 beta-glucosyl Yariv reagent kit | 各10mg | 100-4 |
| β-グリコシルヤリブ試薬 beta-glucosyl Yariv reagent | 2mg | 100-2 |
| アラビアガム (AGP検出アッセイリファレンススタンダード用) Gum arabic | 1g | 100-7 |
| その他ヤリブ試薬 | | |
| α-ガラクトシルヤリブ試薬 (β-グリコシルヤリブ試薬の非結合コントロール) alpha-galactosyl Yariv reagent | 2mg | 100-3 |
| α-マンノシルヤリブ試薬 (いくつかのアプリケーションでα-D-ガラクトシルヤリブ試薬の代用で使用) alpha-mannosyl Yariv reagent | 2mg | 100-5 |
| β-マンノシルヤリブ試薬 (いくつかのアプリケーションでβ-D-グルコシルヤリブ試薬の代用で使用) beta-mannosyl Yariv reagent | 2mg | 100-6 |
| β-ガラクトシルヤリブ試薬 beta-galactosyl Yariv reagent | 2mg | 100-8a |
| | 10mg | 100-8b |

※ 本キットは、研究用として販売しております。ヒト、動物への医療・臨床診断用には使用いただけません。また、食品・化粧品・家庭用品などとして使用しないでください。無断で承認を得ず、製品の再販・譲渡、再販・譲渡のための改変、商用製品の製造に使用することは禁止されています。

フィルジェン 株式会社



【お問い合わせ】 試薬機器部

TEL : 052-624-4388 FAX : 052-624-4389

メール : support@filgen.jp URL : https://filgen.jp/

代理店

(Sep.2024)