

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

Product Datasheet

Griffonia simplicifolia GS II (Bandeiraea simplicifolia) (Biotin) USB-G8967-86B

Artikelname	Griffonia simplicifolia GS II (Bandeiraea simplicifolia) (Biotin)
Artikelnummer	USB-G8967-86B
Hersteller Artikelnummer	G8967-86B
Alternativnummer	USB-G8967-86B-2
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, IF, IHC, WB
Produktbeschreibung	This lectin is a tetrameric glycoprotein composed of four subunits of nearly identical size. Each 30,000D subunit has a binding site for alpha- or beta-linked N-acetylglucosamine residues. Unlike other N-acetylglucosamine specific lectins, increasing...
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder in 10mM HEPES, pH 7.5, 0.15M sodium chloride, 0.08% sodium azide, 0.1mM Ca ⁺⁺ . Reconstitute with 1ml dH ₂ O. Labeled with Biotin.