

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

Product Datasheet

Lotus tetragonolobus (LTL) USB-L3444-50

Artikelname	Lotus tetragonolobus (LTL)
Artikelnummer	USB-L3444-50
Hersteller Artikelnummer	L3444-50
Alternativnummer	USB-L3444-50-2, USB-L3444-50-5
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Affinity purified Lotus tetragonolobus lectin (LTL) is isolated from lotus seeds and is composed of 240 amino acid residues. LTL is a glycoprotein consists of four subunits. This lectin has different isoelectric points of pH 7.3, 7.6, 7.9, 8.2 and a ...
Molekulargewicht	107
Reinheit	Purified
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder from PBS, pH 7.3. Reconstitute with 1ml sterile PBS.