

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

Product Datasheet

Lens culinaris LCA (FITC) USB-L1665-30

Artikelname	Lens culinaris LCA (FITC)
Artikelnummer	USB-L1665-30
Hersteller Artikelnummer	L1665-30
Alternativnummer	USB-L1665-30-1
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	IHC
Produktbeschreibung	Lectins are derived from the extracts of plants, animals, viruses and microorganisms and are known to agglutinate red blood cells. These agglutinins can select cell types according to blood group activities utilizing sugar-binding mechanisms. Lectins...
Molekulargewicht	49
Formulierung	Supplied as a liquid in 0.05M Tris, 0.15M sodium chloride, pH 7.1, 0.05% sodium azide. Labeled with Fluorescein isothiocyanate (FITC).