

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

Product Datasheet

Lycopersicon esculentum (LEA) (Gold, 20nm) USB-L7785-50G3

Artikelname	Lycopersicon esculentum (LEA) (Gold, 20nm)
Artikelnummer	USB-L7785-50G3
Hersteller Artikelnummer	L7785-50G3
Alternativnummer	USB-L7785-50G3-1
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Pure Lycopersicon esculentum lectin from tomato, covalently linked to colloidal gold (20nm particle size). Lectins are derived from the extracts of plants, animals, viruses and microorganisms and are known to agglutinate red blood cells. These agglut...
Formulierung	Supplied as a liquid in dH2O, pH 7.0-7.5. Labeled with colloidal gold (20nm).