

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

Product Datasheet

Mannose Receptor polyclonal antibody, Unconjugated, Rabbit BWT-BZ16755

Artikelname	Mannose Receptor polyclonal antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BWT-BZ16755
Hersteller Artikelnummer	BZ16755
Alternativnummer	BWT-BZ16755-50UL,BWT-BZ16755-100UL
Hersteller	Bioworld Technology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A synthesized peptide derived from human MRC1
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Mediates the endocytosis of glycoproteins by macrophages. Binds both sulfated and non-sulfated polysaccharide chains.(Microbial infection) Acts as phagocytic receptor for bacteria, fungi and other pathogens. Acts as a receptor for Dengue virus envelo...
Molekulargewicht	Calculated MW: 166 kDa, Observed MW: 166 kDa
UniProt	P22897
Reinheit	Affinity Purified

Formulierung	Rabbit IgG in phosphate buffered saline , pH 7.4, 150mM NaCl, 0.02% sodium azide and 50% glycerol.
Application Verdünnung	WB: 1/500-1/1000 IF: 1/50-1/200
Anwendungsbeschreibung	IgG