

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

Product Datasheet

Anti-Human IgM Antibody, HRP conjugate, Goat, Polyclonal QBS-87121

Artikelname	Anti-Human IgM Antibody, HRP conjugate, Goat, Polyclonal
Artikelnummer	QBS-87121
Hersteller Artikelnummer	87121
Alternativnummer	QBS-87121-1
Hersteller	QED Bioscience
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Purified human IgM
Konjugation	HRP
Produktbeschreibung	Anti-Human IgM, Peroxidase Conjugated Goat Polyclonal Antibody...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/mL
Puffer	0.1% Pro-Clean 400. 0.2% Bovine Serum Albumin
Formulierung	Purified
Target-Kategorie	Human IgM
Antibody Type	Secondary Antibody

Application Verdünnung	Dilute in PBS or medium that is identical to that used in the assay system.
Anwendungsbeschreibung	ELISA: 1:10,000 1 1:100,000 Western Blot: 1:1,000 - 1:30,000 Immunohistochemistry: 1:200 - 1:500 Immunocytochemistry: 1:200 - 1:500 These are recommended dilutions. End user should determine optimal dilution for th