

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

Product Datasheet

Human IgM (Immunoglobulin Mu Heavy Chain) (B-Cell Marker)(R1/69), 1mg/mL, Clone: [R1/69], Mouse, Monoclonal BOT-BNUM2096-50

Artikelname	Human IgM (Immunoglobulin Mu Heavy Chain) (B-Cell Marker)(R1/69), 1mg/mL, Clone: [R1/69], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BOT-BNUM2096-50
Hersteller Artikelnummer	BNUM2096-50
Alternativnummer	BOT-BNUM2096-50-50UL
Hersteller	Biotium
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Heavy chain of human IgM
Produktbeschreibung	Recognizes a protein of 75 kDa, identified as mu heavy chain of human immunoglobulins. It does not cross-react with alpha (IgA), gamma (IgG), epsilon (IgE), or delta (IgD), heavy chains, T-cells, monocytes, granulocytes, or erythrocytes. Monomeric Ig...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[R1/69]
Molekulargewicht	50-75 kDa

UniProt	P01871
Puffer	PBS, no BSA, no azide
Quelle	Animal