

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

Product Datasheet

Anti-IgM (Immunoglobulin Mu Heavy Chain) (B-Cell Marker) Monoclonal Antibody(Clon: rIM260), Clon: [rIM260], Mouse ABI-36-2551

Artikelname	Anti-IgM (Immunoglobulin Mu Heavy Chain) (B-Cell Marker) Monoclonal Antibody(Clon: rIM260), Clon: [rIM260], Mouse
Artikelnummer	ABI-36-2551
Hersteller Artikelnummer	36-2551
Alternativnummer	ABI-36-2551-100UG
Hersteller	Abeomics
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant full-length human IGHM protein
Produktbeschreibung	Recognizes a protein of 75kDa, 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. This MAb is u...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[rIM260]
NCBI	3507
UniProt	P01871

Application Verdünnung

Immunohistochemistry (Formalin-fixed) (1-2ug/ml for 30 minutes at RT),(Staining of formalin-fixed tissues requires heating tissue sections in 10mM Tris with 1mM EDTA, pH 9.0, for 45 min at 95°C followed by cooling at RT for 20 minutes),