

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: R1/69), Clone: [R1/69], Mouse ABI-36-2555

Artikelname	Anti-IgM (Immunoglobulin Mu Heavy Chain) (B-Cell Marker) Monoclonal Antibody(Clon: R1/69), Clone: [R1/69], Mouse
Artikelnummer	ABI-36-2555
Hersteller Artikelnummer	36-2555
Alternativnummer	ABI-36-2555-100UG
Hersteller	Abeomics
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Heavy chain of human IgM
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. Monomeric IgM...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[R1/69]
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),