

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

Product Datasheet

Monoclonal Antibody to IgM (Immunoglobulin Mu Heavy Chain) (B-Cell Marker)(Clone : ICO-30), Clone: [ICO-30], Mouse ABI-36-1276

Artikelname	Monoclonal Antibody to IgM (Immunoglobulin Mu Heavy Chain) (B-Cell Marker)(Clone : ICO-30), Clone: [ICO-30], Mouse
Artikelnummer	ABI-36-1276
Hersteller Artikelnummer	36-1276
Alternativnummer	ABI-36-1276-100UG
Hersteller	Abeomics
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FACS, IF, 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	[ICO-30]
UniProt	P01871
Reinheit	Affinity Chromatography

Formulierung	Purified
Target-Kategorie	IgM (Immunoglobulin Mu Heavy Chain) (B-Cell Marker)
Application Verdünnung	Flow Cytometry (1-2ug/million cells), Immunofluorescence (1-2ug/ml), 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 a