

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: rIM373), Clon: [rIM373], Mouse ABI-36-2550**

Artikelname	Anti-IgM (Immunoglobulin Mu Heavy Chain) (B-Cell Marker) Monoclonal Antibody(Clon: rIM373), Clon: [rIM373], Mouse
Artikelnummer	ABI-36-2550
Hersteller Artikelnummer	36-2550
Alternativnummer	ABI-36-2550-100UG
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	[rIM373]
NCBI	<a href="#">3507</a>
UniProt	<a href="#">P01871</a>

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&degC followed by cooling at RT for 20 minutes),