

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

Product Datasheet

Monoclonal Antibody to IgG (Immunoglobulin Gamma Heavy Chain) (B Cell Marker)(Clone : SPM556), Clone: [SPM556], Mouse ABI-36-1272

Artikelname	Monoclonal Antibody to IgG (Immunoglobulin Gamma Heavy Chain) (B Cell Marker)(Clone : SPM556), Clone: [SPM556], Mouse
Artikelnummer	ABI-36-1272
Hersteller Artikelnummer	36-1272
Alternativnummer	ABI-36-1272-100UG
Hersteller	Abeomics
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FACS, IF, IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Purified human Ig Gamma Chain
Produktbeschreibung	Recognizes a protein of 75kDa, identified as gamma heavy chain of human immunoglobulins. It does not cross-react with alpha (IgA), μ (IgM), $i\mu$ (IgE), or i' (IgD), heavy chains, T-cells, monocytes, granulocytes, or erythrocytes. This MAbs is useful in ...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[SPM556]
UniProt	P01857
Reinheit	Affinity Chromatography

Formulierung	Purified
Target-Kategorie	IgG (Immunoglobulin Gamma 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