

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 : IG266), Clone: [IG266], Mouse ABI-36-1271

Artikelname	Monoclonal Antibody to IgG (Immunoglobulin Gamma Heavy Chain) (B-Cell Marker)(Clone : IG266), Clone: [IG266], Mouse
Artikelnummer	ABI-36-1271
Hersteller Artikelnummer	36-1271
Alternativnummer	ABI-36-1271-100UG
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), μ (IgE), or γ (IgD), heavy chains, T-cells, monocytes, granulocytes, or erythrocytes. This MAb is useful in ...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[IG266]
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