

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)(IG217 + IG266), Clone: [IG217 + IG266], Mouse ABI-36-1273

Artikelname	Monoclonal Antibody to IgG (Immunoglobulin Gamma Heavy Chain) (B-Cell Marker)(IG217 + IG266), Clone: [IG217 + IG266], Mouse
Artikelnummer	ABI-36-1273
Hersteller Artikelnummer	36-1273
Alternativnummer	ABI-36-1273-100UG
Hersteller	Abeomics
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FACS, IF, IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Purified human IgG
Produktbeschreibung	This MAb is specific to heavy chain of IgG and shows minimal cross-reaction with heavy chains of other immunoglobulins. It is reactive with all subclasses of gamma heavy chain (IgG1, IgG2a, IgG2b, IgG3). The most common feature of plasmacytomas, and ...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[IG217 + IG266]
UniProt	P01857
Reinheit	Affinity Chromatography

Formulierung	Purified
Target-Kategorie	IgG (Immunoglobulin Gamma Heavy Chain) (B-Cell Marker)
Application Verdünnung	Flow Cytometry (1ug/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 at