

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

Product Datasheet

Anti-IgG (Immunoglobulin Gamma Heavy Chain) (B-Cell Marker) Monoclonal Antibody(Clone: IG266)-CF488, Clone: [IG266], Mouse ABI-36-2542

Artikelname	Anti-IgG (Immunoglobulin Gamma Heavy Chain) (B-Cell Marker) Monoclonal Antibody(Clone: IG266)-CF488, Clone: [IG266], Mouse
Artikelnummer	ABI-36-2542
Hersteller Artikelnummer	36-2542
Alternativnummer	ABI-36-2542-0.5AT100MLATUG/ML
Hersteller	Abeomics
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FACS, IF, IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Purified human Ig Gamma Chain
Konjugation	CF488
Produktbeschreibung	Recognizes a protein of 75kDa, identified as gamma heavy chain of human immunoglobulins. It does not cross-react with alpha (IgA), mu (IgM), epsilon (IgE), or delta (IgD), heavy chains, T-cells, monocytes, granulocytes, or erythrocytes. This MAb is u...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[IG266]
NCBI	3500

UniProt	P01857
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