

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

Product Datasheet

Anti-CD70 / TNFSF7 (Activated T- & B-Lymphocyte Marker) Monoclonal Antibody(Clon: BU69), Clone: [BU69], Mouse ABI-36-3649

Artikelname	Anti-CD70 / TNFSF7 (Activated T- & B-Lymphocyte Marker) Monoclonal Antibody(Clon: BU69), Clone: [BU69], Mouse
Artikelnummer	ABI-36-3649
Hersteller Artikelnummer	36-3649
Alternativnummer	ABI-36-3649-100UG
Hersteller	Abeomics
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FACS, IF, IHC, IP
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human WM-1 (Waldenstrom s macroglobulinemia) cell line
Produktbeschreibung	It recognizes a protein of 30kDa, identified as CD70. It is a cytokine that belongs to the tumor necrosis factor (TNF) ligand family. This cytokine is a ligand for TNFRSF27/CD27. It is a surface antigen on activated, but not on resting, T- and B-lymp...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[BU69]
NCBI	970
UniProt	P32970

Application Verdünnung	ELISA (For coating, order Ab without BSA), ,Inhibits T cell proliferation induced by dendritic cells (Order Ab without Azide), ,Flow Cytometry (1-2ug/million cells), Immunofluorescence (1-2ug/ml), ,Immunoprecipitation (1-2ug/500ug protein lysate), ,Immuno
------------------------	---