

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

Product Datasheet

Monoclonal Antibody to HLA-DRB (MHC II)(Clone : SPM289), Clone: [SPM289], Mouse ABI-36-1233

Artikelname	Monoclonal Antibody to HLA-DRB (MHC II)(Clone : SPM289), Clone: [SPM289], Mouse
Artikelnummer	ABI-36-1233
Hersteller Artikelnummer	36-1233
Alternativnummer	ABI-36-1233-100UG
Hersteller	Abeomics
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FACS, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Activated human peripheral blood mononuclear cells
Produktbeschreibung	This MAb reacts with the beta-chain of HLA-DR antigen, a member of MHC class II molecules. It does not cross react with HLA-DP and HLA-DQ. The L243 antibody recognizes a different epitope than the SPM289 monoclonal antibody, and these antibodies do n...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[SPM289]
NCBI	3123
UniProt	P01911

Reinheit	Affinity Chromatography
Formulierung	Purified
Target-Kategorie	HLA-DRB (MHC II)
Application Verdünnung	Flow Cytometry (1-2ug/million cells), Immunofluorescence (2-4ug/ml), Western Blot (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 E