

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 : HLA-DRB/1067), Clone: [HLA-DRB/1067], Mouse ABI-36-1236

Artikelname	Monoclonal Antibody to HLA-DRB (MHC II)(Clone : HLA-DRB/1067), Clone: [HLA-DRB/1067], Mouse
Artikelnummer	ABI-36-1236
Hersteller Artikelnummer	36-1236
Alternativnummer	ABI-36-1236-100UG
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-DRB1 antigen, a member of MHC class II molecules. It does not cross react with HLA-DP and HLA-DQ. Its epitope is different from that of MAb L243. HLA-DR is a heterodimeric cell surface glycoprotein comprised...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[HLA-DRB/1067]
NCBI	3123
UniProt	P01911

Reinheit	Affinity Chromatography
Formulierung	Purified
Target-Kategorie	HLA-DRB (MHC II)
Application Verdünnung	Flow Cytometry (1-2ug/million cells), Immunofluorescence (1-4ug/ml), ,Western Blot (1-2ug/ml), ,Immunohistochemistry (Formalin-fixed) (0.25-0.5ug/ml for 30 minutes at RT),(Staining of formalin-fixed tissues requires heating tissue sections in 10mM Tris wi