

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)(LN-3 + HLA-DRB/1067), Clone: [LN-3 + HLA-DRB/1067], Mouse ABI-36-1238

Artikelname	Monoclonal Antibody to HLA-DRB (MHC II)(LN-3 + HLA-DRB/1067), Clone: [LN-3 + HLA-DRB/1067], Mouse
Artikelnummer	ABI-36-1238
Hersteller Artikelnummer	36-1238
Alternativnummer	ABI-36-1238-100UG
Hersteller	Abeomics
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FACS, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Activated human peripheral blood mononuclear cells (LN-3 & HLA-DRB/1067)
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. HLA-DR is a heterodimeric cell surface glycoprotein comprised of a 36kDa alpha (heavy) chain and a 28kDa beta...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[LN-3 + 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 (1-2ug/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