

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

## Product Datasheet

### **MHC Class II monoclonal antibody, clone TDR31.1, IgG1, Clone: [TDR31.1], Mouse, Monoclonal ABN-MAB16190**

Artikelname	MHC Class II monoclonal antibody, clone TDR31.1, IgG1, Clone: [TDR31.1], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	ABN-MAB16190
Hersteller Artikelnummer	MAB16190
Alternativnummer	ABN-MAB16190-50
Hersteller	Abnova
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Purified MHC Class II from JY cell line.
Produktbeschreibung	Mouse monoclonal antibody raised against human MHC Class II....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[TDR31.1]
Isotyp	IgG1
Puffer	In 50 mM Na <sub>3</sub> PO <sub>4</sub> , 100 mM KCl, 150 mM NaCl, pH 7.5 (0.5 mg/mL Gentamicin sulfate).
Formulierung	Liquid

Application Verdünnung	Flow Cytometry Immunohistochemistry (Formalin/PFA-fixed paraffin-embedded sections) (10 ug/mL) Immunohistochemistry (Frozen sections) Western Blot The optimal working dilution should be determined by the end user.
------------------------	---