

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

Product Datasheet

Monoclonal Antibody to CD26 (DPP IV / ADA-Binding Protein)(Clone : 202.36), Clone: [202.36], Mouse ABI-36-1084

Artikelname	Monoclonal Antibody to CD26 (DPP IV / ADA-Binding Protein)(Clone : 202.36), Clone: [202.36], Mouse
Artikelnummer	ABI-36-1084
Hersteller Artikelnummer	36-1084
Alternativnummer	ABI-36-1084-100UG
Hersteller	Abeomics
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FACS, IF, IHC
Spezies Reaktivität	Human, Rat
Immunogen	Human T cell clone
Produktbeschreibung	Recognizes a glycoprotein of 110kDa, identified as CD26 (Workshop VI, Code: N-L039). It is an atypical serine protease belonging to the prolyl oligopeptidase family. It is expressed on lymphocyte cells and is upregulated during T-cell activation. CD2...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[202.36]
NCBI	1803
UniProt	P27487

Reinheit	Affinity Chromatography
Formulierung	Purified
Target-Kategorie	CD26 (DPP IV / ADA-Binding Protein)
Application Verdünnung	Flow Cytometry (1-2ug/million cells), Immunofluorescence (1-2ug/ml), Immunohistochemistry (Frozen Only) (1-2ug/ml for 30 minutes at RT)