

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

Product Datasheet

Monoclonal Antibody to CD6(C6/372 + 3F7B5), Clone: [C6/372 + 3F7B5], Mouse ABI-36-1867

Artikelname	Monoclonal Antibody to CD6(C6/372 + 3F7B5), Clone: [C6/372 + 3F7B5], Mouse
Artikelnummer	ABI-36-1867
Hersteller Artikelnummer	36-1867
Alternativnummer	ABI-36-1867-100UG
Hersteller	Abeomics
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human recombinant CD6 protein (C6/372), Human rheumatoid synovial T cell line ST-1 (3F7B5)
Produktbeschreibung	CD6 is a type I transmembrane glycoprotein that contains a 24-amino acid signal sequence, three extracellular scavenger receptor cysteine-rich (SRCR) domains, a membrane-spanning domain and a 44-amino acid cytoplasmic domain. The CD6 glycoprotein is ...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[C6/372 + 3F7B5]
NCBI	923

UniProt	P30203
Reinheit	Affinity Chromatography
Formulierung	Purified
Target-Kategorie	CD6
Application Verdünnung	Immunofluorescence (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 EDTA, pH 9.0, for 45 min at 95°C followed by cooling at