

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

## Product Datasheet

### Monoclonal Antibody to CD6(Clone : C6/372), Clone: [C6/372], Mouse ABI-36-1864

Artikelname	Monoclonal Antibody to CD6(Clone : C6/372), Clone: [C6/372], Mouse
Artikelnummer	ABI-36-1864
Hersteller Artikelnummer	36-1864
Alternativnummer	ABI-36-1864-100UG
Hersteller	Abeomics
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FACS, IF, IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human recombinant CD6 protein
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]
NCBI	<a href="#">923</a>
UniProt	<a href="#">P30203</a>
Reinheit	Affinity Chromatography

Formulierung	Purified
Target-Kategorie	CD6
Application Verdünnung	Flow Cytometry (0.5-1ug/million cells), Immunofluorescence (0.5-1ug/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