

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

Product Datasheet

Monoclonal Antibody to CD46 (Membrane Cofactor Protein)(Clone : 122.2), Clone: [122.2], Mouse ABI-36-1420

Artikelname	Monoclonal Antibody to CD46 (Membrane Cofactor Protein)(Clone : 122.2), Clone: [122.2], Mouse
Artikelnummer	ABI-36-1420
Hersteller Artikelnummer	36-1420
Alternativnummer	ABI-36-1420-100UG
Hersteller	Abeomics
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FA, FACS, IF
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant human CD46 protein
Produktbeschreibung	CD46 acts as a cofactor for complement factor I, a serine protease, which protects autologous cells against complement-mediated injury by cleaving C3b and C4b deposited on host tissue. It may be involved in the fusion of the spermatozoa with the oocy...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[122.2]
NCBI	4179
UniProt	P15529

Reinheit	Affinity Chromatography
Formulierung	Purified
Target-Kategorie	CD46 (Membrane Cofactor Protein)
Application Verdünnung	Functional Studies (Order Ab without Azide), Flow Cytometry (1-2ug/million cells), Immunofluorescence (1-2ug/ml),