

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

Product Datasheet

Anti-CD106 / VCAM1 (Activated Endothelial Cell Marker) Monoclonal Antibody(Clone: B-K9), Clone: [B-K9], Mouse ABI-36-3349-20

Artikelname	Anti-CD106 / VCAM1 (Activated Endothelial Cell Marker) Monoclonal Antibody(Clone: B-K9), Clone: [B-K9], Mouse
Artikelnummer	ABI-36-3349-20
Hersteller Artikelnummer	36-3349-20
Alternativnummer	ABI-36-3349-20-20UG
Hersteller	Abeomics
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FACS, IF
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Activated human umbilical vein endothelial cells (HUVEC)
Produktbeschreibung	Recognizes a protein of 110kDa, identified as CD106 (also known as vascular cell adhesion molecule-1 (VCAM-1) and INCAM-100). CD106 is a member of the Ig superfamily of adhesion molecules and is expressed at high levels on cytokine stimulated vascula...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[B-K9]
NCBI	7412
UniProt	P19320

Application Verdünnung

Flow Cytometry (1-2ug/million cells), Immunofluorescence (1-2ug/ml),