

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

Product Datasheet

ABflo 700 Rabbit anti-Human CD49a/ITGA1 mAb, Monoclonal ABB-A26235

Artikelname	ABflo 700 Rabbit anti-Human CD49a/ITGA1 mAb, Monoclonal
Artikelnummer	ABB-A26235
Hersteller Artikelnummer	A26235
Alternativnummer	ABB-A26235-100T,ABB-A26235-2X100T,ABB-A26235-5X100T
Hersteller	ABclonal
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant protein (or fragment).This information is considered to be commercially sensitive.
Konjugation	ABflo 700
Produktbeschreibung	This gene encodes the alpha 1 subunit of integrin receptors. This protein heterodimerizes with the beta 1 subunit to form a cell-surface receptor for collagen and laminin. The heterodimeric receptor is involved in cell-cell adhesion and may play a ro...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	FC
Molekulargewicht	131kDa

NCBI	3672
UniProt	P56199
Reinheit	Affinity purification
Target-Kategorie	ITGA1
Application Verdünnung	FC,5 µl per 10 ⁶ cells in 100 µl volume
Anwendungsbeschreibung	Cross-Reactivity: Human. ResearchArea: Signal Transduction,PI3K-Akt Signaling Pathway,MAPK-Erk Signaling Pathway,Cell Biology Developmental Biology,Cell Adhesion,Cytoskeleton,Immunology Inflammation,CDs,Stem Cells,Mesenchymal Stem Cells. Shipping: Ice Bag