

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

Product Datasheet

Anti-Hu CD49c Purified ITGA3 Monoclonal Antibody, Clone: [Clone: ASC-1], Mouse BOB-M02902

Artikelname	Anti-Hu CD49c Purified ITGA3 Monoclonal Antibody, Clone: [Clone: ASC-1], Mouse
Artikelnummer	BOB-M02902
Hersteller Artikelnummer	M02902
Alternativnummer	BOB-M02902-0.1MG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC-Fr, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human SSC-9 cell line (squamous cell carcinoma). The mouse monoclonal antibody ASC-1 recognizes an extracellular epitope of CD49c (integrin alpha 3), a transmembrane glycoprotein composed of disulfide linked 125 kDa and 30 kDa chains, and expressed on ad
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-Hu CD49c Purified ITGA3 Monoclonal Antibody (Catalog M02902). Tested in Flow Cytometry, IP, WB, IHC-F application(s). This antibody reacts with Human....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[Clone: ASC-1]

Molekulargewicht	116612 MW
UniProt	P26006
Puffer	Phosphate buffered saline (PBS), pH 7.4, 15 mM sodium azide
Reinheit	Purified by protein-A affinity chromatography.
Formulierung	Liquid
Application Verdünnung	Flow cytometry: 1-4 µg/ml.