

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

Product Datasheet

Anti-Hu CD49b Purified, Clone: [AK7], Monoclonal EXB-11-151-C100

Artikelname	Anti-Hu CD49b Purified, Clone: [AK7], Monoclonal
Artikelnummer	EXB-11-151-C100
Hersteller Artikelnummer	11-151-C100
Alternativnummer	EXB-11-151-C100
Hersteller	EXBIO
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, ICC, IHC-Fr, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Primate
Immunogen	Human platelets
Produktbeschreibung	CD49b the integrin alpha 2 chain, associates with CD29 (integrin beta 1 chain) to form VLA-2 integrin complex, which plays a critical role in the processes of lymphocyte adhesion and activation. VLA-2 serves as a receptor for collagen, laminin, and f...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[AK7]
Isotyp	Mouse IgG1
Puffer	Phosphate buffered saline (PBS), pH 7.4, 15 mM sodium azide
Lagerung	2°C to 8°C

Target-Kategorie	CD49b
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Anwendungsbeschreibung	Flow cytometry: Recommended dilution: 1-4 µg/ml. Immunohistochemistry: Recommended dilution: 5-10 µg/ml.