

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

Product Datasheet

Integrin alpha 3 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, BF647, Rabbit BSS-BS-2093R-BF647

Artikelname	Integrin alpha 3 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, BF647, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-2093R-BF647
Hersteller Artikelnummer	bs-2093R-BF647
Alternativnummer	BSS-BS-2093R-BF647-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Porcine
Konjugation	BF647
Produktbeschreibung	Integrin alpha-3/beta-1 is a receptor for fibronectin, laminin, collagen, epiligrin, thrombospondin and CSPG4. Integrin alpha-3/beta-1 provides a docking site for FAP (seprase) at invadopodia plasma membranes in a collagen-dependent manner and hence ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	3675
UniProt	P26006

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human Integrin alpha 3
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	Integrin alpha 3
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), FCM(1:20-100)