

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

Product Datasheet

Activin Receptor Type IIA/ACVR2A, Cy3, Rabbit, Polyclonal NBS-ABB-MDVF76-100

Artikelname	Activin Receptor Type IIA/ACVR2A, Cy3, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	NBS-ABB-MDVF76-100
Hersteller Artikelnummer	ABB-MDVF76-100
Alternativnummer	NBS-ABB-MDVF76-100
Hersteller	Nordic BioSite
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E. coli-derived human ACVR2A recombinant protein (Position: Q421-L513). Human ACVR2A shares 100% and 98.9% amino acid (aa) sequence identity with mouse and rat ACVR2A, respectively.
Konjugation	Cy3
Produktbeschreibung	Anti-Activin Receptor Type IIA/ACVR2A Antibody . Tested in Flow Cytometry, IF, IHC, ICC, WB applications. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	500 ug/ml
Molekulargewicht	57848 MW

Sensitivitaet	>5000 cells
NCBI	92
UniProt	P27037
Target-Kategorie	IIA/ACVR2A
Antibody Type	Primary Antibody