

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

Product Datasheet

67kDa Laminin Receptor/RPSA, FITC, Rabbit, Polyclonal NBS-ABB-Z5JMH9-100

Artikelname	67kDa Laminin Receptor/RPSA, FITC, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	NBS-ABB-Z5JMH9-100
Hersteller Artikelnummer	ABB-Z5JMH9-100
Alternativnummer	NBS-ABB-Z5JMH9-100
Hersteller	Nordic BioSite
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	E. coli-derived human RPSA recombinant protein (Position: S2-S138). Human RPSA shares 100% and 99.3% amino acid (aa) sequence identity with mouse and rat RPSA, respectively.
Konjugation	FITC
Produktbeschreibung	Anti-67kDa Laminin Receptor/RPSA Antibody . Tested in Flow Cytometry, IF, IHC, IHC-F, ICC, WB applications. This antibody reacts with Human....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	500 ug/ml
Molekulargewicht	32854 MW

Sensitivitaet	>5000 cells
NCBI	3921
UniProt	P08865
Target-Kategorie	RPSA
Antibody Type	Primary Antibody