

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

Product Datasheet

CD147/Emmprin, IgG1, Clone: [3B13G7], Biotin, Mouse, Monoclonal NBS-ABB-WEVO2T-100

Artikelname	CD147/Emmprin, IgG1, Clone: [3B13G7], Biotin, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	NBS-ABB-WEVO2T-100
Hersteller Artikelnummer	ABB-WEVO2T-100
Alternativnummer	NBS-ABB-WEVO2T-100
Hersteller	Nordic BioSite
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	E.coli-derived human CD147/Emmprin recombinant protein (Position: E138-A323). Human CD147/Emmprin shares 51.1% and 51.9% amino acid (aa) sequence identity with mouse and rat CD147/Emmprin, respectively.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Anti-CD147/Emmprin Antibody (monoclonal, 3B13G7) . Tested in IF, IHC, WB applications. This antibody reacts with Human, Mouse....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	500 ug/ml
Klon-Bezeichnung	[3B13G7]

Isotyp	IgG1
Sensitivitaet	>5000 cells
NCBI	682
UniProt	P35613
Target-Kategorie	CD147/Emmprin
Antibody Type	Primary Antibody