

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

Product Datasheet

Caveolin-1/CAV1, IgG2a, Clone: [12C7], Biotin, Mouse, Monoclonal NBS-ABB-Z53ODA-100

Artikelname	Caveolin-1/CAV1, IgG2a, Clone: [12C7], Biotin, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	NBS-ABB-Z53ODA-100
Hersteller Artikelnummer	ABB-Z53ODA-100
Alternativnummer	NBS-ABB-Z53ODA-100
Hersteller	Nordic BioSite
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	E.coli-derived human Caveolin-1 recombinant protein (Position: G4-I178). Human Caveolin-1 shares 95% and 94% amino acid (aa) sequence identity with mouse and rat Caveolin-1, respectively.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Anti-Caveolin-1/CAV1 Antibody (monoclonal, 12C7) . Tested in IF, IHC, IHC-F, WB applications. This antibody reacts with Human....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	500 ug/ml
Klon-Bezeichnung	[12C7]
Molekulargewicht	46659 MW

Isotyp	IgG2a
Sensitivitaet	>5000 cells
NCBI	857
UniProt	Q03135
Target-Kategorie	Caveolin-1/CAV1
Antibody Type	Primary Antibody