

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

Product Datasheet

alpha 1 Catenin/CTNNA1, IgG1, Clone: [10I2], PE, Mouse, Monoclonal NBS-ABB-TP2CUJ-100

Artikelname	alpha 1 Catenin/CTNNA1, IgG1, Clone: [10I2], PE, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	NBS-ABB-TP2CUJ-100
Hersteller Artikelnummer	ABB-TP2CUJ-100
Alternativnummer	NBS-ABB-TP2CUJ-100
Hersteller	Nordic BioSite
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human CTNNA1 recombinant protein (Position: D143-D292). Human CTNNA1 shares 98% amino acid (aa) sequence identity with mouse CTNNA1.
Konjugation	PE
Produktbeschreibung	Anti-alpha 1 Catenin/CTNNA1 Antibody (monoclonal, 10I2) . Tested in Flow Cytometry, IHC, WB applications. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	500 ug/ml
Klon-Bezeichnung	[10I2]

Isotyp	IgG1
Sensitivitaet	>5000 cells
NCBI	1495
UniProt	P35221
Target-Kategorie	Catenin/CTNNA1
Antibody Type	Primary Antibody