

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

Product Datasheet

CTBP2, IgG1, Clone: [10E9D2], Biotin, Mouse, Monoclonal NBS-ABB-FP6A6Q-100

Artikelname	CTBP2, IgG1, Clone: [10E9D2], Biotin, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	NBS-ABB-FP6A6Q-100
Hersteller Artikelnummer	ABB-FP6A6Q-100
Alternativnummer	NBS-ABB-FP6A6Q-100
Hersteller	Nordic BioSite
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	E.coli-derived human CTBP2 recombinant protein (Position: H321-Q445). human CTBP2 shares 99.2% and 98.4% amino acid (aa) sequence identity with mouse and rat CTBP2, respectively.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Anti-CTBP2 Antibody (monoclonal, 10E9D2) . Tested in FCM, IF, IHC, ICC, WB applications. This antibody reacts with Human....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	500 ug/ml
Klon-Bezeichnung	[10E9D2]
Isotyp	IgG1

Sensitivitaet	>5000 cells
NCBI	1488
UniProt	P56545
Target-Kategorie	CTBP2
Antibody Type	Primary Antibody