

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

Product Datasheet

Carbonic Anhydrase I/CA1, IgG1, Clone: [2B5], Unconjugated, Mouse, Monoclonal NBS-ABB-EXN6V3-100

Artikelname	Carbonic Anhydrase I/CA1, IgG1, Clone: [2B5], Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	NBS-ABB-EXN6V3-100
Hersteller Artikelnummer	ABB-EXN6V3-100
Alternativnummer	NBS-ABB-EXN6V3-100
Hersteller	Nordic BioSite
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human CA1 recombinant protein (Position: D9-F261). Human CA1 shares 78.5% and 81% amino acid (aa) sequence identity with mouse and rat CA1, respectively.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Anti-Carbonic Anhydrase I/CA1 Antibody (monoclonal, 2B5) . Tested in IHC, WB applications. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	500 ug/ml

Klon-Bezeichnung	[2B5]
Molekulargewicht	46659 MW
Isotyp	IgG1
NCBI	759
UniProt	P00915
Target-Kategorie	Picoband
Antibody Type	Primary Antibody