

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

Product Datasheet

Macrophage Inflammatory Protein 3 beta/Ccl19, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal NBS-ABB-ZCN35M-100

Artikelname	Macrophage Inflammatory Protein 3 beta/Ccl19, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	NBS-ABB-ZCN35M-100
Hersteller Artikelnummer	ABB-ZCN35M-100
Alternativnummer	NBS-ABB-ZCN35M-100
Hersteller	Nordic BioSite
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Immunogen	E. coli-derived rat Ccl19/MIP-3 beta recombinant protein (Position: G26-S108). Rat Ccl19/MIP-3 beta shares 79.5% and 89.2% amino acid (aa) sequence identity with human and mouse Ccl19/MIP-3 beta, respectively.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Anti-Macrophage Inflammatory Protein 3 beta/Ccl19 Antibody . Tested in WB applications. This antibody reacts with Mouse, Rat....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	500 ug/ml

Molekulargewicht	11763 MW
NCBI	362506
UniProt	D3ZI84
Puffer	Each vial contains 4mg Trehalose, 0.9mg NaCl, 0.2mg Na ₂ HPO ₄ , 0.05mg NaN ₃ .
Formulierung	Lyophilized
Target-Kategorie	beta/Ccl19
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB 0.1-0.5ug/ml