

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

Product Datasheet

C-X-C motif chemokine 16 CXCL16, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal NBS-ABB-ZWLGIM-100

Artikelname	C-X-C motif chemokine 16 CXCL16, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	NBS-ABB-ZWLGIM-100
Hersteller Artikelnummer	ABB-ZWLGIM-100
Alternativnummer	NBS-ABB-ZWLGIM-100
Hersteller	Nordic BioSite
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence in the middle region of mouse CXCL16.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Anti-C-X-C motif chemokine 16 CXCL16 Antibody . Tested in IHC, WB applications. This antibody reacts with Mouse....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	500 ug/ml
Molekulargewicht	26896 MW
Sensitivitaet	<10pg/ml
NCBI	66102

UniProt	Q8BSU2
Puffer	Each vial contains 5mg BSA, 0.9mg NaCl, 0.2mg Na ₂ HPO ₄ , 0.05mg Thimerosal, 0.05mg NaN ₃ .
Formulierung	Lyophilized
Target-Kategorie	CXCL16
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	IHC-P 0.5-1ug/ml, WB 0.1-0.5ug/ml