

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

Product Datasheet

MyD88 Antibody, Goat, Polyclonal NSJ-R34336-100UG

Artikelname	MyD88 Antibody, Goat, Polyclonal
Artikelnummer	NSJ-R34336-100UG
Hersteller Artikelnummer	R34336-100UG
Alternativnummer	NSJ-R34336-100UG
Hersteller	NSJ Bioreagents
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Amino acids IKYKAMKKEFP were used as the immunogen for this MyD88 antibody.
Produktbeschreibung	Additional name(s) for this target protein: Myeloid differentiation primary response gene 88...
Klonalität	Polyclonal
Reinheit	Antigen affinity
Formulierung	0.5 mg/ml in 1X TBS, pH7.3, with 0.5% BSA (US sourced) and 0.02% sodium azide
Antibody Type	Primary Antibody

Application Verdünnung	Western blot: 0.03-0.1ug/ml,Immunohistochemistry (FFPE): 4-6ug/ml,Enzyme ImmunoAssay: used as capture for recombinant protein (coat at 5-10ug/ml),ELISA (peptide) LOD: 1:16000
Anwendungsbeschreibung	Optimal dilution of the MyD88 antibody should be determined by the researcher.