

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

Product Datasheet

Myeloid Differentiation Primary Response Protein MyD88 (MYD88) Antibody (Biotin), Rabbit, Polyclonal ABX315496

Artikelname	Myeloid Differentiation Primary Response Protein MyD88 (MYD88) Antibody (Biotin), Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ABX315496
Hersteller Artikelnummer	abx315496
Alternativnummer	ABX315496-20UG, ABX315496-50UG, ABX315496-100UG, ABX315496-200UG, ABX315496-1MG
Hersteller	Abnova
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant Human Myeloid differentiation primary response protein MyD88 protein (1-282AA).
Konjugation	Biotin
Klonalität	Polyclonal
NCBI	4615
UniProt	Q99836
Puffer	0.01 M PBS, pH 7.4, 0.03% Proclin-300 and 50% Glycerol.

Reinheit	> 95%
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Myeloid Differentiation Primary Response Protein MyD88 (MYD88)
Antibody Type	Primary Antibody