

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

## Product Datasheet

### Goat anti-MYD88, Biotinylated EVE-EB06667-B

Artikelname	Goat anti-MYD88, Biotinylated
Artikelnummer	EVE-EB06667-B
Hersteller Artikelnummer	EB06667-B
Alternativnummer	EVE-EB06667-B
Hersteller	Everest
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Applikation	EIA, ELISA, WB, IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	C-IKYKAMKKEFP.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	35.4, 34.6, 29.6, 22.1, 17.2, 28.5, 23.5
NCBI	<a href="#">17874 (mouse)</a> , <a href="#">301059 (rat)</a> , <a href="#">4615</a>
Reinheit	Antigen affinity purified
Sequenz	IKYKAMKKEFP.
Target-Kategorie	Goat anti-MYD88, Biotinylated Antibody

Application Verdünnung	Peptide ELISA: antibody detection limit dilution 1:16000. Western Blot: Approx 33kDa band observed in Human Thymus lysates (calculated MW of 33.2kDa according to NP_002459.1). See non-biotinylated parental products datasheet for further QC data. Recomme
------------------------	--