

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

## Product Datasheet

### Goat anti-CTNNB1 / catenin beta-1 (aa108-121) EVE-EB12543

Artikelname	Goat anti-CTNNB1 / catenin beta-1 (aa108-121)
Artikelnummer	EVE-EB12543
Hersteller Artikelnummer	EB12543
Alternativnummer	EVE-EB12543
Hersteller	Everest
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	C-QIPSTQFDAAHPTN
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	85,5
NCBI	<a href="#">12387 (mouse)</a> , <a href="#">84353 (rat)</a> , <a href="#">1499</a>
Reinheit	Antigen affinity purified
Sequenz	QIPSTQFDAAHPTN
Target-Kategorie	Goat anti-CTNNB1 / catenin beta-1 (aa108-121) Antibody

Application Verdünnung

Peptide ELISA: antibody detection limit dilution 1:128000. | Western Blot: Approx 100kDa band observed in lysates of cell line HeLa (calculated MW of 85.5kDa according to NP\_001895.1).  
Recommended concentration: 0.3-1µg/ml. Primary incubation 1 hour at ro