

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

Product Datasheet

Goat anti-CSN2 / TRIP15 EVE-EB05953

Artikelname	Goat anti-CSN2 / TRIP15
Artikelnummer	EVE-EB05953
Hersteller Artikelnummer	EB05953
Alternativnummer	EVE-EB05953
Hersteller	Everest
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB, IHC
Spezies Reaktivität	Mouse, Human
Immunogen	C-LNSLNQAVVSKLA
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	51.6, 52.4
NCBI	9318 , 12848 (mouse) , 261736 (rat) ,
Reinheit	Antigen affinity purified
Sequenz	LNSLNQAVVSKLA
Target-Kategorie	Goat anti-CSN2 / TRIP15 Antibody

Application Verdünnung	Peptide ELISA: antibody detection limit dilution 1:16000. Western Blot: Approx. 48kDa band observed in lysates of Mouse pituitary cell line NIH3T3 (calculated MW of 51.6kDa according to NP_004227.1). Recommended concentration: 1-3µg/ml. Immunohistochemi
------------------------	---