

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

Product Datasheet

Goat anti-Tfb2m (mouse) EVE-EB10932

Artikelname	Goat anti-Tfb2m (mouse)
Artikelnummer	EVE-EB10932
Hersteller Artikelnummer	EB10932
Alternativnummer	EVE-EB10932
Hersteller	Everest
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Immunogen	C-RNLVRDLLEHQNPS
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	45,9
NCBI	15278 (mouse) , 289307 (rat) ,
Reinheit	Antigen affinity purified
Sequenz	RNLVRDLLEHQNPS
Target-Kategorie	Goat anti-Tfb2m (mouse) Antibody

Application Verdünnung

Peptide ELISA: antibody detection limit dilution 1:4000. | Western Blot:
Approx 37kDa band observed in Mouse and Rat Lung lysates
(calculated MW of 45.9kDa according to NP_032275.2). This
molecular weight is routinely observed by other sources.
Recommendation