

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

Product Datasheet

Goat anti-CIRBP (aa 161-172), Biotinylated EVE-EB10236-B

Artikelname	Goat anti-CIRBP (aa 161-172), Biotinylated
Artikelnummer	EVE-EB10236-B
Hersteller Artikelnummer	EB10236-B
Alternativnummer	EVE-EB10236-B
Hersteller	Everest
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB, IHC
Spezies Reaktivität	Mouse, Human, Rat
Immunogen	C-RDSYDSYATHNE.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	18.6, 18.2, 31.9, 18.6, 21.7
NCBI	12696 (mouse) , 81825 (rat) , 1153
Reinheit	Antigen affinity purified
Sequenz	RDSYDSYATHNE.
Target-Kategorie	Goat anti-CIRBP (aa 161-172), Biotinylated Antibody

Application Verdünnung	Peptide ELISA: antibody detection limit dilution 1:32000. Western Blot: Approx 18kDa band observed in Rat Testis lysates (calculated MW of 18.6kDa according to Rat NP_112409.2). See non-biotinylated parental products datasheet for further QC data. Recom
------------------------	---