

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

Product Datasheet

Goat anti-RAP1 / TERF2IP EVE-EB09380

Artikelname	Goat anti-RAP1 / TERF2IP
Artikelnummer	EVE-EB09380
Hersteller Artikelnummer	EB09380
Alternativnummer	EVE-EB09380
Hersteller	Everest
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	C-GAQNVARRIEFRKK
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	44,3
NCBI	57321 (mouse) , 307861 (rat) , 54386
Reinheit	Antigen affinity purified
Sequenz	GAQNVARRIEFRKK
Target-Kategorie	Goat anti-RAP1 / TERF2IP Antibody

Application Verdünnung	Peptide ELISA: antibody detection limit dilution 1:64000. Western Blot: Approx 60kDa band observed in Human Bone Marrow, Lymph Node and Tonsil lysates (calculated MW of 44.3kDa according to NP_061848.2). This molecular weight is routinely observed by ot
------------------------	---