

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

Product Datasheet

Goat anti-KCNN4 / KCa3.1 EVE-EB09785

Artikelname	Goat anti-KCNN4 / KCa3.1
Artikelnummer	EVE-EB09785
Hersteller Artikelnummer	EB09785
Alternativnummer	EVE-EB09785
Hersteller	Everest
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, FC, ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Mouse, Human
Immunogen	C-ERQAVNATGHLSD
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	47,7
NCBI	3783 , 16534 (mouse) , 65206 (rat) ,
Reinheit	Antigen affinity purified
Sequenz	ERQAVNATGHLSD
Target-Kategorie	Goat anti-KCNN4 / KCa3.1 Antibody

Application Verdünnung	Peptide ELISA: antibody detection limit dilution 1:16000. Western Blot: Approx 50kDa band observed in Human Cerebellum lysates and in lysates of cell line NIH3T3 (calculated MW of 47.7kDa, according to Human NP_002241.1 and Mouse NP_032459.3).An additio
------------------------	---