

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

Product Datasheet

Goat anti-Kcnc3 / Kv3.3 (mouse) EVE-EB11267

Artikelname	Goat anti-Kcnc3 / Kv3.3 (mouse)
Artikelnummer	EVE-EB11267
Hersteller Artikelnummer	EB11267
Alternativnummer	EVE-EB11267
Hersteller	Everest
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	C-QEEVIETNRADPR
Molekulargewicht	81,9
NCBI	16504 (mouse) , 117101 (rat) ,
Reinheit	Antigen affinity purified
Sequenz	QEEVIETNRADPR
Target-Kategorie	Goat anti-Kcnc3 / Kv3.3 (mouse) Antibody

Application Verdünnung

Peptide ELISA: antibody detection limit dilution 1:64000. | Western Blot: Approx 80kDa band observed in Mouse fetal Brain lysates (calculated MW of 81.9kDa according to NP_032448.2).
Recommended concentration: 0.2-0.6µg/ml. Some minor background is detect