

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

Product Datasheet

Goat anti-Amyloid beta peptide (mouse) EVE-EB11159

Artikelname	Goat anti-Amyloid beta peptide (mouse)
Artikelnummer	EVE-EB11159
Hersteller Artikelnummer	EB11159
Alternativnummer	EVE-EB11159
Hersteller	Everest
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB, IHC
Spezies Reaktivität	Mouse, Human
Immunogen	DAEFGHDSGFVRRHQK-C
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	86.7, 78.4, 84.7, 82.8, 84.8
NCBI	11820 (mouse) , 54226 (rat) ,
Reinheit	Antigen affinity purified
Sequenz	DAEFGHDSGFVRRHQK
Target-Kategorie	Goat anti-Amyloid beta peptide (mouse) Antibody

Application Verdünnung	Peptide ELISA: antibody detection limit dilution 1:64000. Western Blot: Approx 100kDa band observed in Mouse Brain lysates (calculated MW of 86.7kDa according to NP_001185752.1). Recommended concentration: 0.03-0.1µg/ml. Primary incubation was 1 hour.
------------------------	---