

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

Product Datasheet

Goat anti-Serotonin receptor 1B / HTR1B EVE-EB07259

Artikelname	Goat anti-Serotonin receptor 1B / HTR1B
Artikelnummer	EVE-EB07259
Hersteller Artikelnummer	EB07259
Alternativnummer	EVE-EB07259
Hersteller	Everest
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Mouse, Human
Immunogen	C-SNEDFKQAFHK
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	43,6
NCBI	15551 (mouse) , 25075 (rat) , 3351
Reinheit	Antigen affinity purified
Sequenz	SNEDFKQAFHK
Target-Kategorie	Goat anti-Serotonin receptor 1B / HTR1B Antibody

Application Verdünnung	Peptide ELISA: antibody detection limit dilution 1:128000. Western Blot: Approx 48kDa band observed in Human Brain (Cerebellum) and 48+45kDa band observed in Mouse Spinal Cord lysates (calculated MW of 43.6kDa according to NP_000854.1). Recommended con
------------------------	--