

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

Product Datasheet

Goat anti-Serotonin receptor 2C / HTR2C EVE-EB06786

Artikelname	Goat anti-Serotonin receptor 2C / HTR2C
Artikelnummer	EVE-EB06786
Hersteller Artikelnummer	EB06786
Alternativnummer	EVE-EB06786
Hersteller	Everest
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	C-QVENLELPVN
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	51,8
NCBI	3358
Reinheit	Antigen affinity purified
Sequenz	QVENLELPVN
Target-Kategorie	Goat anti-Serotonin receptor 2C / HTR2C Antibody

Application Verdünnung	Peptide ELISA: antibody detection limit dilution 1:64000. Western Blot: Approx 50kDa band observed in lysates of Human EBV immortalised Lymphoblastoids, T cell MOLT4 and monocytic cell line U937 (calculated MW of 51.8kDa according to NP_000859.1). Reco
------------------------	--