

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

## Product Datasheet

### Goat anti-OX1R and OX2R EVE-EB08608

Artikelname	Goat anti-OX1R and OX2R
Artikelnummer	EVE-EB08608
Hersteller Artikelnummer	EB08608
Alternativnummer	EVE-EB08608
Hersteller	Everest
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Mouse, Human, Rat
Immunogen	C-YNFLSGKFREQFK
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	47.5, 50.7
NCBI	<a href="#">230777 (mouse)</a> , <a href="#">25593 (rat)</a> ,, <a href="#">3061</a> , <a href="#">3062</a>
Reinheit	Antigen affinity purified
Sequenz	YNFLSGKFREQFK
Target-Kategorie	Goat anti-OX1R and OX2R Antibody

Application Verdünnung	Peptide ELISA: antibody detection limit dilution 1:32000. Western Blot: Approx 48kDa band observed in Human Brain (Frontal Cortex), Mouse Brain and Rat Brain lysates (calculated MW of 47.5kDa according to NP_001516.1 and NP_001517.1). Recommended conce
------------------------	--