

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

## Product Datasheet

### Goat anti-MAPK9 / JNK2 beta (aa217-230) EVE-EB11391

Artikelname	Goat anti-MAPK9 / JNK2 beta (aa217-230)
Artikelnummer	EVE-EB11391
Hersteller Artikelnummer	EB11391
Alternativnummer	EVE-EB11391
Hersteller	Everest
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Mouse, Human
Immunogen	C-EMVLHKVLFGRDY
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	44.2, 48.3
NCBI	<a href="#">5601</a> , <a href="#">26420 (mouse)</a> , <a href="#">50658 (rat)</a> ,
Reinheit	Antigen affinity purified
Sequenz	EMVLHKVLFGRDY
Target-Kategorie	Goat anti-MAPK9 / JNK2 beta (aa217-230) Antibody

Application Verdünnung	Peptide ELISA: antibody detection limit dilution 1:32000. Western Blot: Approx 48kDa band observed in Human Brain (Cerebellum) and Mouse Brain lysates (calculated MW of 48.3kDa according to NP_620709.1). Recommended concentration: 0.5-1.5µg/ml.
------------------------	--