

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

## Product Datasheet

### Goat anti-JIP1 / MAPK8IP1 (aa265-279) EVE-EB13078

Artikelname	Goat anti-JIP1 / MAPK8IP1 (aa265-279)
Artikelnummer	EVE-EB13078
Hersteller Artikelnummer	EB13078
Alternativnummer	EVE-EB13078
Hersteller	Everest
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	C-DRIHYQADVRLATE
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	77,5
NCBI	<a href="#">19099 (mouse)</a> , <a href="#">116457 (rat)</a> , <a href="#">9479</a>
Reinheit	Antigen affinity purified
Sequenz	DRIHYQADVRLATE
Target-Kategorie	Goat anti-JIP1 / MAPK8IP1 (aa265-279) Antibody

Application Verdünnung	Peptide ELISA: antibody detection limit dilution 1:32000. Western Blot: Approx 75kDa band observed in Human Brain (Amygdala and Cerebellum) lysates (calculated MW of 77.5kDa according to NP_005447.1). Recommended concentration: 0.3-1µg/ml. Primary incub
------------------------	---