

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

## Product Datasheet

### Goat anti-SYNGAP1 (aa60-72) EVE-EB11148

Artikelname	Goat anti-SYNGAP1 (aa60-72)
Artikelnummer	EVE-EB11148
Hersteller Artikelnummer	EB11148
Alternativnummer	EVE-EB11148
Hersteller	Everest
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	DEDEIHPLLIRDR-C
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	148
NCBI	<a href="#">240057 (mouse)</a> , <a href="#">192117 (rat)</a> ,, <a href="#">8831</a>
Reinheit	Antigen affinity purified
Sequenz	DEDEIHPLLIRDR
Target-Kategorie	Goat anti-SYNGAP1 (aa60-72) Antibody

Application Verdünnung	Peptide ELISA: antibody detection limit dilution 1:32000. Western Blot: Approx 150kDa band observed in Mouse Brain lysates (calculated MW of 148kDa according to Human NP_006763.2 and Mouse XP_990642.3). Recommended concentration: 1-3µg/ml.
------------------------	---