

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

## Product Datasheet

### Goat anti-p75NTR / CD271 (aa202-215) EVE-EB11125

Artikelname	Goat anti-p75NTR / CD271 (aa202-215)
Artikelnummer	EVE-EB11125
Hersteller Artikelnummer	EB11125
Alternativnummer	EVE-EB11125
Hersteller	Everest
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Rat
Immunogen	C-PEGSDSTAPSTQEP
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	45,2
NCBI	<a href="#">18053 (mouse)</a> , <a href="#">24596 (rat)</a> , <a href="#">4804</a>
Reinheit	Antigen affinity purified
Sequenz	PEGSDSTAPSTQEP
Target-Kategorie	Goat anti-p75NTR / CD271 (aa202-215) Antibody

Application Verdünnung	Peptide ELISA: antibody detection limit dilution 1:4000.   Western Blot: Approx 75kDa band observed in Rat Heart lysates (calculated MW of 45.2kDa according to Human NP_002498.1 and 45.4kDa according to Rat NP_036742.2. The observed molecular weight corre
------------------------	---