

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

## Product Datasheet

### Goat anti-B5 Receptor / PCID1 / EIF3M EVE-EB06955

Artikelname	Goat anti-B5 Receptor / PCID1 / EIF3M
Artikelnummer	EVE-EB06955
Hersteller Artikelnummer	EB06955
Alternativnummer	EVE-EB06955
Hersteller	Everest
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB, IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	C-NAWKQNLNKVKN
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	42,5
NCBI	<a href="#">98221 (mouse)</a> , <a href="#">295975 (rat)</a> , <a href="#">10480</a>
Reinheit	Antigen affinity purified
Sequenz	NAWKQNLNKVKN
Target-Kategorie	Goat anti-B5 Receptor / PCID1 / EIF3M Antibody

Application Verdünnung

Peptide ELISA: antibody detection limit dilution 1:32000. | Western Blot: Approx 38-40kDa band observed in lysates of human lung carcinoma cell line A549 (calculated MW of 42.5kDa according to NP\_006351.2). Recommended concentration: 1-3µg/ml. | Immunohis