

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

## Product Datasheet

### Goat anti-ribosomal protein L8, Biotinylated EVE-EB07869-B

Artikelname	Goat anti-ribosomal protein L8, Biotinylated
Artikelnummer	EVE-EB07869-B
Hersteller Artikelnummer	EB07869-B
Alternativnummer	EVE-EB07869-B
Hersteller	Everest
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB, IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	KAGRAYHKYKAKRNC.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	28
NCBI	<a href="#">26961 (mouse)</a> , <a href="#">26962 (rat)</a> , <a href="#">6132</a>
Reinheit	Antigen affinity purified
Sequenz	KAGRAYHKYKAKRNC.
Target-Kategorie	Goat anti-ribosomal protein L8, Biotinylated Antibody

Application Verdünnung

Peptide ELISA: antibody detection limit dilution 1:128000. | Western Blot: Approx 28kDa band observed in lysates of cell line HepG2 (calculated MW of 28.0kDa according to NP\_000964.1). See non-biotinylated parental products datasheet for further QC data.