

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

## Product Datasheet

### Goat anti-ribosomal protein L8 EVE-EB07869

Artikelname	Goat anti-ribosomal protein L8
Artikelnummer	EVE-EB07869
Hersteller Artikelnummer	EB07869
Alternativnummer	EVE-EB07869
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 Antibody

Application Verdünnung	Peptide ELISA: antibody detection limit dilution 1:128000.   Western Blot: Approx 28-30kDa band observed in lysates of cell line HepG2 (calculated MW of 28.0kDa according to NP_000964.1 and NP_150644.1). Recommended concentration: 0.01-0.03µg/ml. Primary
------------------------	--