

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

## Product Datasheet

### Goat anti-Farnesoid X receptor / FXR EVE-EB07540

Artikelname	Goat anti-Farnesoid X receptor / FXR
Artikelnummer	EVE-EB07540
Hersteller Artikelnummer	EB07540
Alternativnummer	EVE-EB07540
Hersteller	Everest
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	KSCREKTELTPDQQ
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	54,4
NCBI	<a href="#">9971</a>
Reinheit	Antigen affinity purified
Sequenz	KSCREKTELTPDQQ
Target-Kategorie	Goat anti-Farnesoid X receptor / FXR Antibody

Application Verdünnung

Peptide ELISA: antibody detection limit dilution 1:32000. | Western Blot: Approx 55kDa band observed in Human Duodenum and Human Lung lysates (calculated MW of 54.4kDa according to NP\_005114.1). Recommended concentration: 1-3µg/ml. Primary incubation was