

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

## Product Datasheet

### Goat anti-Fubp1 (mouse, aa160-174) EVE-EB11620

Artikelname	Goat anti-Fubp1 (mouse, aa160-174)
Artikelnummer	EVE-EB11620
Hersteller Artikelnummer	EB11620
Alternativnummer	EVE-EB11620
Hersteller	Everest
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB, IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	C-DQIVEKGRPAPGFHH
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	67,4
NCBI	<a href="#">51886 (mouse)</a> , <a href="#">654496 (rat)</a> , <a href="#">8880</a>
Reinheit	Antigen affinity purified
Sequenz	DQIVEKGRPAPGFHH
Target-Kategorie	Goat anti-Fubp1 (mouse, aa160-174) Antibody

Application Verdünnung	Peptide ELISA: antibody detection limit dilution 1:128000. Western Blot: Approx 75kDa band observed in lysates of cell line Jurkat (calculated MW of 67.4kDa according to NP_476513.2). Recommended concentration: 0.03-0.1µg/ml. Immunohistochemistry: In p
------------------------	--