

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

## Product Datasheet

### Goat anti-CSNK2B EVE-EB12710

Artikelname	Goat anti-CSNK2B
Artikelnummer	EVE-EB12710
Hersteller Artikelnummer	EB12710
Alternativnummer	EVE-EB12710
Hersteller	Everest
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Porcine, Mouse, Human, Rat
Immunogen	C-TGLNEQVPHYRQ
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	24,9
NCBI	<a href="#">13001 (mouse)</a> , <a href="#">81650 (rat)</a> , <a href="#">1460</a>
Reinheit	Antigen affinity purified
Sequenz	TGLNEQVPHYRQ
Target-Kategorie	Goat anti-CSNK2B Antibody

Application Verdünnung

Peptide ELISA: antibody detection limit dilution 1:128000. | Western Blot: Approx 26kDa band observed in lysates of cell lines NIH3T3, HeLa, K562, MCF7 and HepG2 (calculated MW of 24.9kDa according to NP\_001311.3). Approx 25kDa band observed in Mouse Test