

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

## Product Datasheet

### Goat anti-MNSOD (aa119-130) EVE-EB10972

Artikelname	Goat anti-MNSOD (aa119-130)
Artikelnummer	EVE-EB10972
Hersteller Artikelnummer	EB10972
Alternativnummer	EVE-EB10972
Hersteller	Everest
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Porcine, Mouse, Human, Rat
Immunogen	C-EAIKRDFGSFDK
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	24.8, 20.7
NCBI	<a href="#">6648</a> , <a href="#">20656 (mouse)</a> , <a href="#">24787 (rat)</a> ,
Reinheit	Antigen affinity purified
Sequenz	EAIKRDFGSFDK
Target-Kategorie	Goat anti-MNSOD (aa119-130) Antibody

Application Verdünnung	Peptide ELISA: antibody detection limit dilution 1:64000.   Western Blot: Approx 24kDa band observed in Human Brain (cerebellum) lysates and in Mouse and Rat Brain and Spinal Cord lysates, while approx 26kDa band was observed in lysates of cell lines HeL
------------------------	--