

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

## Product Datasheet

### TNFRSF10B (Human) Recombinant Protein (Biotin) ABN-P10505

Artikelname	TNFRSF10B (Human) Recombinant Protein (Biotin)
Artikelnummer	ABN-P10505
Hersteller Artikelnummer	P10505
Alternativnummer	ABN-P10505-100
Hersteller	Abnova
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	ELISA, FA
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Human TNFRSF10B (O14763-1, Ile56-Glu182) partial recombinant protein with His-Avi tag at the C-Terminus expressed in HEK293 cells....
Tag	C-His-Avi
UniProt	8795
Puffer	Lyophilized from 0.22 um filtered solution in PBS, pH 7.4. (8% trehalose).
Reinheit	>=95% by Tris-Bis PAGE>=95% by HPLC
Formulierung	Lyophilized

Sequenz	Ile56-Glu182
Target-Kategorie	TNFRSF10B
Application Verdünnung	Biological ActivityELISATris-Bis PAGESEC-HPLCThe optimal working dilution should be determined by the end user.