

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

Product Datasheet

TNFRSF10D (Human) Recombinant Protein ABN-P10268

Artikelname	TNFRSF10D (Human) Recombinant Protein
Artikelnummer	ABN-P10268
Hersteller Artikelnummer	P10268
Alternativnummer	ABN-P10268-100
Hersteller	Abnova
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	ELISA, FA, SBR
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human TNFRSF10D (Q9UBN6, Ala56-His211) partial recombinant protein with His-Avi tag at C-terminus expressed in HEK293 cells....
Tag	His-Avi
UniProt	8793
Puffer	Lyophilized from filtered solution in PBS, pH 7.4 (5% trehalose).
Reinheit	>=95% as determined by Tris-Bis PAGE, >=95% as determined by SEC-HPLC
Formulierung	Lyophilized
Sequenz	Ala56-His211
Target-Kategorie	TNFRSF10D

Application Verdünnung

Biological Activity ELISA SEC-HPLC SPR Tris-Bis PAGA
The optimal working dilution should be determined by the end user.