

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

Product Datasheet

TNFRSF17 (Human) Recombinant Protein ABN-P10256

Artikelname	TNFRSF17 (Human) Recombinant Protein
Artikelnummer	ABN-P10256
Hersteller Artikelnummer	P10256
Alternativnummer	ABN-P10256-100
Hersteller	Abnova
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	ELISA, FA
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human TNFRSF17 (Q02223, Met1-Ala54) partial recombinant protein with His-Avi tag at C-terminus expressed in HEK293 cells....
Tag	His-Avi
UniProt	608
Puffer	Lyophilized from filtered solution in PBS, pH 7.4 (5% trehalose).
Reinheit	>=95% as determined by Tris-Bis PAGE, >=95% as determined by HPLC
Formulierung	Lyophilized
Sequenz	Met1-Ala54
Target-Kategorie	TNFRSF17

Application Verdünnung

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