

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

## Product Datasheet

### TNFSF9 (Human) Recombinant Protein ABN-P10164

Artikelname	TNFSF9 (Human) Recombinant Protein
Artikelnummer	ABN-P10164
Hersteller Artikelnummer	P10164
Alternativnummer	ABN-P10164-100
Hersteller	Abnova
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	ELISA, FA
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human TNFSF9 (P41273, Arg71-Glu254) partial recombinant protein with His tag at N-terminus expressed in HEK293 cells....
Tag	His
UniProt	8744
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	Arg71-Glu254
Target-Kategorie	TNFSF9

Application Verdünnung

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