

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

Product Datasheet

TNFRSF13C (Human) Recombinant Protein ABN-P10156

Artikelname	TNFRSF13C (Human) Recombinant Protein
Artikelnummer	ABN-P10156
Hersteller Artikelnummer	P10156
Alternativnummer	ABN-P10156-100
Hersteller	Abnova
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	ELISA, FA
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human TNFRSF13C (Q96RJ3-1, Ser7-Ala71) partial recombinant protein with hFc tag at C-terminus expressed in HEK293 cells....
Tag	hFc
UniProt	115650
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	Ser7-Ala71
Target-Kategorie	TNFRSF13C

Application Verdünnung

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