

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

Product Datasheet

TNFSF9 (Human) Recombinant Protein ABN-P10659

Artikelname	TNFSF9 (Human) Recombinant Protein
Artikelnummer	ABN-P10659
Hersteller Artikelnummer	P10659
Alternativnummer	ABN-P10659-100
Hersteller	Abnova
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	ELISA, MeDIP, SDS-PAGE
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human TNFSF9 (P41273, Arg71-Glu254) partial recombinant protein with hFc tag at the N-Terminus expressed in Mammalian cell (HEK293)....
Tag	hFc (N-term)
UniProt	8744
Puffer	Lyophilized from 0.22 um filtered solution in PBS (pH 7.4). Normally 8% trehalose is added as protectant before lyophilization.
Reinheit	>=95% by Tris-Bis PAGE
Formulierung	Lyophilized
Sequenz	Arg71-Glu254

Target-Kategorie	TNFSF9
Application Verdünnung	Biological Activity ELISA Tris-Bis PAGE SEC-HPLC The optimal working dilution should be determined by the end user.