

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

Product Datasheet

TNFRSF9 (Human) Recombinant Protein ABN-H00003604-H03

Artikelname	TNFRSF9 (Human) Recombinant Protein
Artikelnummer	ABN-H00003604-H03
Hersteller Artikelnummer	H00003604-H03
Alternativnummer	ABN-H00003604-H03-25
Hersteller	Abnova
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	ELISA, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Purified TNFRSF9 (AAH06196.1 24 a.a. - 186 a.a.) human recombinant protein with His-Flag-StrepII tag at N-terminus expressed in human cells....
Konzentration	10 ug/ml
Tag	His-Flag-StrepII
UniProt	3604
Puffer	100 mM Tris-HCl pH 8.0, 150 mM NaCl, 1 mM EDTA, and 5 mM desthiobiotin.
Formulierung	Liquid

Sequenz	LQDPCSNCPAGTFCDNRRNQICSPCPPNSFSSAGGQRTCDICRQCKGVFRTR KECSSTSNAECDCTPGFHCLGAGCSMCEQDCKQGQELTKKGCKDCCFGTFN DQKRGICRPWTNCSLDGKSVLVNGTKERDVVCGPSPADLSPGASSVTPPAPA REPGHSPQ
Target-Kategorie	TNFRSF9