

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

Product Datasheet

TNFRSF8 (Human) Recombinant Protein, E. coli ABN-P9688

Artikelname	TNFRSF8 (Human) Recombinant Protein, E. coli
Artikelnummer	ABN-P9688
Hersteller Artikelnummer	P9688
Alternativnummer	ABN-P9688-2
Hersteller	Abnova
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE
Produktbeschreibung	Human TNFRSF8 (P28908, 19 a.a. - 379a.a.) partial recombinant protein with His tag at N-terminus expressed in Escherichia coli....
Tag	His
UniProt	943
Puffer	In 20mM Tris-HCl pH 8.0 (1 mM DTT, 0.15 M NaCl and 10% glycerol)
Formulierung	Liquid
Sequenz	MGSSHHHHHSSGLVPRGSHMGSPQDRPFEDTCHGNPSHYDKAVRRCC YRCPMGLFPTQQCPQRPTDCRKQCEPDYLLDEADRCTACVTCSRDDLVEKTP CAWNSSRVCECRPGMFCSTSAVNSCARCFHVSVCAPGMIVKFPGTAQKNTV CEPASPGVSPACASPENCKEPSSGTIPQAKTPVSPATSSASTMPVRRGGTRLA QEAASKLTRAPDSSVGRPSSDPGLSPTQPCPEGSGDCRKQCEPDYY
Target-Kategorie	TNFRSF8

Application Verdünnung

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