

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

## Product Datasheet

### TNFRSF8 (Human) Recombinant Protein ABN-P10563

Artikelname	TNFRSF8 (Human) Recombinant Protein
Artikelnummer	ABN-P10563
Hersteller Artikelnummer	P10563
Alternativnummer	ABN-P10563-100
Hersteller	Abnova
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human TNFRSF8 partial recombinant protein with His tag at the C-terminus expressed in HEK293 cells....
Tag	His (C-term)
UniProt	943
Puffer	Lyophilized from a 0.2 um filtered solution of PBS, pH 7.4.
Reinheit	>=95% as determined by SDS-PAGE.
Formulierung	Lyophilized

Sequenz	MRVLLAALGLLFLGALRAFPQDRPFEDTCHGNPSHYDDKAVRRCCYRCPMGL FPTQQCPQRPTDCRKQCEPDYLLDEADRCTACVTCSRDDLVEKTPCAWNSS RVCECRPGMFCSTSAVNSCARCFHVSVCAPAGMIVKFPGTAQKNTVCEPASPG VSPACASPENCKEPSSGTIPQAKPTPVSPATSSASTMPVRGGTRLAQEAASKL TRAPDSPSSVGRPSSDPGLSPTQPCPEGSGDCRKQCEPDYLLDEAGR
Target-Kategorie	TNFRSF8
Application Verdünnung	SDS-PAGEThe optimal working dilution should be determined by the end user.