

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

## Product Datasheet

### TNFRSF11B (Human) Recombinant Protein, Yeast ABN-P8988

Artikelname	TNFRSF11B (Human) Recombinant Protein, Yeast
Artikelnummer	ABN-P8988
Hersteller Artikelnummer	P8988
Alternativnummer	ABN-P8988-50
Hersteller	Abnova
Wirt	Yeast
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	FA, SDS-PAGE
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human TNFRSF11B (O00300, 22 a.a. - 201 a.a.) partial-length recombinant protein and 232 residues from the Fc protein of human IgG1 expressed in Pichia pastoris....
Tag	Fc
UniProt	4982
Puffer	Lyophilized from 20mM PB, pH 6.0, 150mM NaCl and 0.02 % Tween-80.
Formulierung	Lyophilized

Sequenz	OPG22- 201:ETFPKYLHYDEETSHQLLCDKCPPGTYLKQHCTAKWKTVCAPCPDHYY TDSWHTSDECLYCSPVCKELQYVKQECNRTHNRVCECKEGRYLEIEFCLKHR SCPPGFGVVQAGTPERNVCKRCPDGFFSNETSSKAPCRKHTNCSVFGLLLT QKGNATHDNICSGNSESTQKCGIDVTL Fc232:EPKSSDKTHTCPPCPAPEFE GAPSVFLFPPKPKDTLMISRTPEVTCVVVDVSHEDPE
Target-Kategorie	TNFRSF11B